### Touch screen per la collaboration





Guida rapida

V1.0

# Grazie per aver scelto il Touch Screen per la collaboration di Newline.

Il simbolo del bidone barrato indica che il prodotto non deve essere gettato nei rifiuti urbani. È quindi responsabilità dell'utente smaltirlo portandolo presso un centro di raccolta autorizzato per il riciclo delle apparecchiature elettriche ed elettroniche.



### Convenzione dei simboli

Nel presente documento vengono utilizzati simboli per indicare operazioni che richiedono particolare attenzione. I simboli sono definiti come segue:

Indica un pericolo con il rischio che, se non evitato, possa provocare la morte, o lesioni.	
Indica una situazione potenzialmente pericolosa che, se non evitata, potrebbe causare danni al dispositivo, perdita di dati, malfunzionamenti o risultati imprevisti.	
Fornisce informazioni aggiuntive per integrare il funzionamento nel testo principale.	

### Istruzioni di sicurezza

Per motivi di sicurezza, leggere le seguenti istruzioni prima di utilizzare il prodotto. L'uso improprio può provocare gravi lesioni alle persone o danni materiali. Astenersi dal riparare il prodotto da soli.

<b>À</b>	In caso di guasti gravi, scollegare immediatamente il prodotto dalla rete elettrica. Tra i guasti gravi vi sono i seguenti:					
	Il prodotto emette fumo, odore particolare o suono anomalo.					
	• Non viene visualizzata alcuna immagine o suono o si verifica un errore nell'immagine.					
	Se si verificano i suddetti scenari, non continuare ad utilizzare il prodotto. Scollegare immediatamente l'alimentazione elettrica e rivolgersi a personale specializzato.					
$\mathbf{\mathbf{\hat{\mathbf{A}}}}$	Non far cadere nel prodotto liquidi, metalli o altri combustibili.					
$\bigcirc$	• In caso di caduta di liquidi o pezzi di metallo all'interno del prodotto, spegnerlo e scollegarlo dalla rete elettrica, quindi contattare il personale specializzato.					
	• Prestare attenzione ai bambini quando sono vicini al prodotto.					
	Posizionare il prodotto su una superficie stabile.					
	Una superficie instabile include, tra l'altro, una superficie inclinata, un supporto, una scrivania o una piattaforma traballanti, che potrebbero causare danni e ribaltamenti.					
	Non aprire il pannello e non modificare il prodotto da soli.					
	Nel prodotto sono installati componenti ad alta tensione. Quando si apre il pannello, possono verificarsi scosse elettriche, alta tensione o altre situazioni pericolose.					
	Se è necessaria un'ispezione, una regolazione o una manutenzione, contattare il distributore locale per l'assistenza.					
	Utilizzare la tensione di alimentazione specificata.					
U	• Per evitare di danneggiare il prodotto, non utilizzare cavi diversi da quello in dotazione.					
	• Utilizzare una presa a tre fili e assicurarsi che la messa a terra sia corretta.					
	• Se il prodotto non viene utilizzato per un lungo periodo di tempo, staccare la spina dalla presa di corrente.					
	Spolverare e pulire il metallo della spina regolarmente.					
	• Se il prodotto viene acceso durante la pulizia può provocare incendi o scosse elettriche.					
	• Estrarre la spina prima di pulirla con un panno asciutto.					

	Non posizionare oggetti sulla parte superiore del prodotto.			
	• Non posizionare oggetti, come ad esempio un contenitore per liquidi (un vaso, vaso da fiori, cosmetici o medicinali liquidi) sulla parte superiore del prodotto.			
	• In caso di versamento di acqua o liquido sul prodotto, può verificarsi un cortocircuito con conseguente rischio di incendio o scossa elettrica.			
	• Non calpestare né appendere alcun oggetto al prodotto.			
Non installare il prodotto in un luogo non idoneo.				
$\bigotimes$	• Non installare il prodotto in luoghi umidi, come il bagno, il locale doccia, vicino a finestre o in ambienti esterni esposti alla pioggia, alla neve o ad altre intemperie. Evitare l'installazione in prossimità di vapori di sorgenti termali. Gli ambienti descritti in precedenza possono causare guasti al prodotto o scosse elettriche in condizioni estreme.			
	• Non esporre il prodotto a una fiamma libera, come una candela accesa.			
$\wedge$	Staccare la presa di corrente durante i temporali.			
<u>/</u> 4\	• Non toccare il prodotto durante un temporale per evitare scosse elettriche.			
	• Installare o posizionare i componenti che forniscono una tensione sufficiente fuori dalla portata dei bambini.			
	Non toccare il cavo di alimentazione con le mani bagnate.			

Δ	Non installare il prodotto in ambienti ad alta temperatura.			
	• Non installare il prodotto vicino a una fonte di calore, ad esempio un radiatore, un serbatoio termico, una stufa o altri prodotti per riscaldare.			
	• Non esporre il prodotto alla luce diretta del sole, che potrebbe causare temperature elevate e conseguenti difetti del prodotto.			
	Trasporto del prodotto.			
	• Imballare il prodotto per il trasporto o la manutenzione utilizzando i cartoni e il materiale di imbottitura forniti con il prodotto.			
	• Tenere verticalmente il prodotto durante il trasporto. Lo schermo o gli altri componenti si rompono facilmente se il prodotto viene spostato in modo improprio.			
	• Prima di spostare il prodotto, scollegare tutte le connessioni esterne e separare tutti i prodotti che possono prevenire il ribaltamento. Spostare il prodotto con cautela per evitare che venga urtato o schiacciato, in particolare lo schermo, che può provocare lesioni in caso di rottura.			

Δ	Non coprire né ostruire le prese d'aria presenti sul prodotto. Il surriscaldamento dei					
	componenti può provocare incendi, danneggiare il prodotto e ridurne la durata.					
	• Non posare il prodotto in luoghi dove la superficie di ventilazione viene coperta.					
	• Non installare il prodotto su tappeti o tessuti.					
	• Non utilizzare un panno, ad esempio una tovaglia, per coprire il prodotto.					
$\bigcirc$	Tenersi lontani dal prodotto quando si utilizza una radio.					
$(\mathbf{n})$	Il prodotto è conforme allo standard internazionale EMI in merito alla prevenzione delle					
	interferenze radio. Tuttavia, possono ancora esistere interferenze che causano disturbi nella radio.					
	Se nella radio si sente del rumore, provare le soluzioni seguenti.					
	Pagalara la diraziona dall'antanna radia par avitara l'interferenza del prodetto					
	Tenere la radio lontano dal prodotto					
	In caso di rottura o di caduta del vetro dello schermo:					
	• Tenere tutto il personale ad una distanza di 3 metri dallo schermo per garantire la sicurezza.					
	• Non eseguire alcuna installazione o smontaggio se il vetro dello schermo è rotto o se è caduto.					
	Non danneggiare il cavo di alimentazione.					
	• Non danneggiare, alterare, attorcigliare, piegare o trascinare con forza il cavo di alimentazione.					
	• Non applicare pesi (come il prodotto stesso) sul cavo di alimentazione.					
	• Non trascinare con forza il cavo quando si estrae la spina. Se il cavo di alimentazione è danneggiato, contattare il distributore locale per ripararlo o sostituirlo.					
	• Il cavo di alimentazione nella scatola degli accessori è solo per questo prodotto. Non utilizzarli su altri prodotti.					
	Uso corretto della batteria.					
	• La corrosione galvanica, le dispersioni elettriche e persino gli incendi possono essere causati da un uso improprio della batteria.					
	• Si raccomanda di utilizzare il tipo di batteria indicato e di installarla con gli elettrodi corretti (positivo e negativo).					
	Non utilizzare batterie nuove con batterie usate.					
	• Se il telecomando non viene utilizzato per un lungo periodo di tempo, estrarre le batterie.					
	• Non esporre le batterie ad ambienti surriscaldati come luce solare e fuoco.					
	Smaltire le batterie usate in base alle normative locali.					
	Suggerimenti per l'uso:					
	• Utilizzare il prodotto in un ambiente con una luce adeguata. È dannoso per gli occhi guardare in un ambiente troppo chiaro o troppo scuro.					
	Riposare gli occhi dopo un lungo periodo di utilizzo.					
	• Tenere una distanza sufficiente dal prodotto per proteggere gli occhi e prevenire l'affaticamento della vista.					
	• Regolare il volume a un livello appropriato, specialmente di notte.					
	• Utilizzare con cautela l'amplificatore come sorgente di ingresso audio. Se è necessario utilizzare un amplificatore, la potenza d'ingresso non deve superare la potenza massima					

dell'altoparlante. In caso contrario, il sistema di altoparlanti potrebbe surriscaldarsi e danneggiarsi.				
Porta USB.				
Le porte USB anteriori e le porte USB 3.0/USB 2.0 posteriori consentono di commutare le connessioni in base alle sorgenti del segnale. Se la sorgente di segnale in uso sta leggendo i dat da un prodotto esterno collegato alla porta, commutare la sorgente di segnale al termine della lettura dei dati. In caso contrario, i dati o il prodotto potrebbero risultarne danneggiati.				
Nota speciale:				
<ul> <li>Partendo dal presupposto di garantire la qualità del display, il consumo di energia può essere ridotto riducendo la luminosità del display.</li> </ul>				
• Questo prodotto può essere abbinato a vari computer OPS, che possono essere aggiornati o sostituiti in base alle esigenze.				

# 1

### Panoramica

### 1.1 Parti



Ci sono componenti elettronici nelle parti in plastica alla base del prodotto. Se le parti in plastica sono danneggiate, la fotocamera o il prodotto potrebbero non funzionare correttamente. Per evitare di danneggiare le parti in plastica, prestare attenzione a quanto segue:

- Non schiacciare, colpire né smontare le parti in plastica.
- Non appoggiare oggetti pesanti sulle parti in plastica.
- Durante il trasporto del prodotto, non urtare le parti in plastica sul fondo.
- Durante il trasporto del prodotto, non appoggiare a terra le parti in plastica.

#### Vista anteriore

65/75/86 pollici:



#### Vista posteriore

65/75/86 pollici:



1	Touch screen	9	Presa di corrente
2	Sensore di luminosità	10	Interruttore di accensione
3	Tasto di accensione	11	Altoparlante
4	Ricevitore IR	12	Porta posteriore 1
5	Fondo in plastica	13	Porta posteriore 2
6	Microfono	14	Slot computer OPS
7	Fotocamera	15	Porta SoundBar
8	Indicatore fotocamera		

### 1.2 Tasti anteriori



Nome	Descrizione funzione		
$\bigcirc$	<ul> <li>Accensione/spegnimento</li> <li>Accensione: premerlo per accendere il display, l'indicatore di alimentazione diventerà verde.</li> <li>Spegnere: premerlo per spegnere.L' indicatore di alimentazione diventerà rosso.</li> </ul>		

#### Nota:

Premere il pulsante di alimentazione nello stato di accensione, il prodotto entra in modalità di spegnimento per impostazione predefinita. Gli utenti possono inserire "impostazioni > potenza >opzione potenza" per impostare il sistema in modo che entri in modalità spenta o sleep.

### 1.3 Porte posteriori



- Le porte USB 3.0/USB 2.0 consentono di commutare le connessioni in base alle sorgenti del segnale. Se la sorgente di segnale in uso sta leggendo i dati da uno storage esterno collegato alla porta, commutare la sorgente di segnale al termine della lettura dei dati. In caso contrario, i dati o il prodotto potrebbero risultarne danneggiati.
- Uscita porte USB2.0/USB3.0: 5V/500mA (max.), uscita porta Type C: 5 V/3A. Solo per l'uso qualificato del dispositivo, altrimenti può causare scosse elettriche o incendi.
- Uscita porta di collegamento Soundbar: 18 V/3A. La porta di collegamento Soundbar può essere utilizzata solo per la Soundbar della serie TS. Il produttore non può essere responsabile dei possibili danni causati dal collegamento ad altri dispositivi.



Nome	Descrizione funzione		
MIC	Porta d'ingresso microfono		
Audio in	Porta di ingresso audio, utilizzata in combinazione con "VGA In".		
VGA in	Porta d'ingresso del segnale VGA. Utilizzata in combinazione con " <b>Touch USB 3.0</b> " per comandare il PC in modalità touch.		
HDMI 1 in	Porta d'ingresso del segnale HDMI 1. Utilizzata in combinazione con " <b>Touch USB 3.0</b> " per comandare il PC in modalità touch.		
HDMI 2 in	Porta d'ingresso del segnale HDMI 2. Utilizzata in combinazione con " <b>Touch USB 3.0</b> " per comandare il PC in modalità touch.		
Touch USB 3.0	Si collega alla porta touch del PC.		
Туре С	Si collega alla chiavetta USB, MAC, PC o telefono cellulare con funzione OTG. Uscita 5V 3A di alimentazione. Supporta dati, audio, video e ricarica. La velocità di trasmissione è di 5Gbps. La risoluzione massima di trasmissione video è 3840 x 2160@60Hz.		
USB 3.0	Si collega a dispositivi USB come hard disk mobile, flash drive USB, tastiera e mouse USB. Nota: Gli utenti possono inserire <b>"Impostazione &gt; Ingresso e uscita &gt;</b> <b>Collegamento USB"</b> per scegliere il sistema (OPS o Smart system) per la porta USB. Se gli utenti scelgono il pubblico, quando l'interfaccia è Smart system, il dispositivo sull'USB viene utilizzato da Smart system. Quando passa a OPS, il dispositivo USB è collegato a OPS.		
USB 2.0 integrato	Per la riproduzione locale e l'aggiornamento del sistema		
WAN	Interfaccia di rete, collegamento al terminale RJ45		
Tasto di reset della rete	Premere il tasto di reset per 5 secondi con un oggetto appuntito per resettare le impostazioni di rete del prodotto ai valori di default.		
RS232	Interfaccia di ingresso del segnale della porta seriale, che permette di inserire le impostazioni della porta seriale attraverso uno specifico dispositivo di controllo della porta seriale per raggiungere lo scopo di controllare il prodotto.		
HDMI Out	Collegamento a un dispositivo video elettronico con ingresso HDMI		
Linea in uscita	Si collega al dispositivo di uscita audio come cuffie e altoparlante.		
SPDIF Interfaccia audio digitale, interfaccia di uscita ottica. Si collega a apparecchiature audio con ingresso in fibra ottica; come amplific stereo e altoparlanti.			

Nome	Descrizione funzione		
	Connessione alla Soundbar serie TS (opzionale) Avvertenze:		
Soundbar	La porta del connettore Soundbar della serie TS si utilizza solo per la serie TS Soundbar. Il produttore non può essere responsabile dei possibili danni causati dal collegamento ad altri dispositivi.		

### 1.4 Telecomando

### 1.4.1 Tasti telecomando



Tasto	Funzione		
Ċ	Accensione/spegnimento		
A	Ritorno ad home		
Dispositivo esterno	Aziona il dispositivo esterno (funzione di apprendimento automatico)		
^ <sub>V</sub> <>	Tasto di selezione Su/Giù/Sinistra/Destra		
$\checkmark$	Tasto di conferma.		
<b>▲</b> ×	Silenziato o non silenziato.		
Ŝ	Microfono silenziato o non silenziato.		
t	Premere una volta per tornare alla pagina precedente;		
	Premere due volte per uscire dal programma corrente.		
	Nota: Nella pagina delle impostazioni, premere una volta per uscire.		
Ō	Scatta uno screenshot		
	Blocca lo schermo.		
	Cliccare per mettere in pausa l'interfaccia dello schermo e l'icona di blocco appare in alto a destra, cliccare di nuovo o toccare lo schermo per uscire dalla pausa.		
Ø	Entra/esci modalità Solo audio		
O	Apre il task manager		
	Apre il menu della sorgente del segnale (non disponibile nell'interfaccia dello Smart system)		
*	Aumenta la luminosità		
*	Diminuisce la luminosità		
Ŷ	Diminuisce il volume		
∢))	Aumenta il volume		
29	Passa alla sorgente del computer OPS.		
€	Entra nella pagina di selezione della sorgente di segnale esterno		
¢	Regola la modalità di retroilluminazione (ECO>Standard>Auto>Personalizzato)		
*	Entra nelle impostazioni di sistema		

### 1.4.2 Istruzioni per l'uso del telecomando



Per evitare potenziali malfunzionamenti, leggere le seguenti istruzioni e utilizzare il telecomando in modo appropriato.

- Non far cadere né sbattere il telecomando.
- Non versare liquidi sul telecomando.
- Non posizionare il telecomando su oggetti bagnati.
- Non esporre il telecomando alla luce diretta del sole o ad altre fonti di calore.

Utilizzare il telecomando entro 5 metri davanti al ricevitore del telecomando e con un angolo di circa 30° da entrambi i lati.



# **2** Guida all'installazione

### 2.1 Precauzioni per la sicurezza

Ambiente



#### Direzione



Hang the Product Horizontally

No Vertical Installation





Do Not Install Tilted

Do Not Lay Flat

### 2.2 Precauzioni per l'installazione

#### Cuscinetto di carico

È possibile selezionare l'installazione mobile o il montaggio a parete in base alle proprie esigenze. Il montaggio a parete può aiutare gli utenti a ridurre significativamente lo spazio occupato.

Quando si utilizza l'installazione mobile, utilizzare il supporto mobile specificato dal produttore. Se si utilizza una staffa di montaggio realizzata in proprio, la sua capacità di carico dovrebbe essere almeno 4 volte il peso effettivo. La capacità di carico della tavola di supporto deve essere almeno 4 volte il peso effettivo e il prodotto deve essere montato in modo stabile.

Quando si utilizza il montaggio a parete, la superficie di montaggio che sostiene il prodotto deve essere abbastanza resistente da sopportare almeno 4 volte il peso effettivo del carico. Quando la superficie di montaggio è la parete o il tetto di un edificio, deve essere in mattoni pieni, calcestruzzo o una superficie di montaggio di resistenza equivalente. Se la superficie di montaggio è irregolare (ad esempio pareti in mattoni vecchio stile, legno, pareti in mattoni pieni, ecc.), o una struttura metallica o non metallica, o se lo strato di decorazione superficiale è troppo spesso e ovviamente insufficiente in termini di resistenza, è necessario attuare misure di rinforzo e di sostegno per prevenire potenziali pericoli per la sicurezza.

Installazione verticale

Durante l'installazione, cercare di mantenere il prodotto in posizione verticale. Un angolo di inclinazione eccessivo può causare la caduta del vetro dello schermo o il crollo del prodotto.



#### D Note

In caso di rottura del vetro dello schermo, tenere tutto il personale a 3 metri di distanza dallo schermo per garantire la sicurezza.

- Non eseguire alcuna installazione o smontaggio se il vetro dello schermo è rotto o se è caduto.
- Per qualsiasi problema, contattare il nostro servizio di assistenza. La nostra azienda non è responsabile per eventuali danni o perdite subite dagli utenti se gli utenti non seguono le istruzioni.
- Montaggio della staffa di montaggio VESA. Questo apparecchio è progettato per essere supportato da una staffa per il montaggio a parete GS Listed.

#### Ventilazione

Distanza dalla superficie di montaggio (mm)			
Lato sinistro e destro	Su	Sotto	Dietro
100	200	200	100



- Oltre ai requisiti di cui sopra, l'area delle prese d'aria inferiori, laterali e superiori non deve essere inferiore al 50% dell'area di tenuta e deve essere mantenuta una buona circolazione dell'aria quando il prodotto è incassato nella parete e in un armadio.
- Per il montaggio a parete, la profondità dei bulloni a muro deve essere superiore a 10 mm.



### 2.3 Installazione computer OPS



Non eseguire le seguenti operazioni sul computer OPS, altrimenti il prodotto potrebbe danneggiarsi o diventare inutilizzabile!

- Non collegare o scollegare il computer OPS con la corrente collegata. Prima di inserire/disinserire la spina, assicurarsi che la corrente sia stata tolta.
- Non utilizzare il computer OPS prima che le viti siano state serrate o se mancano delle viti.
- Punto 1. (Opzionale) Svitare le viti M3 manualmente per rimuovere il coperchio di protezione del computer OPS.

Note

Questo passaggio è opzionale e adatto ai modelli con il coperchio di protezione del computer OPS.



Punto 2. Spingere il computer OPS in orizzontale nello slot della scheda di interfaccia.



Punto 3. Far passare le viti di fissaggio attraverso le alette superiori e inferiori e serrarle.



#### Note

Se lo schermo diventa sfocato, lampeggia o se non viene ricevuto alcun segnale dal canale del computer OPS dopo l'accensione, significa che il computer OPS non è stato installato correttamente. Controllare e reinstallare.

# **3** Accensione/spegnimento

### 3.1 Accensione

Punto 1. Utilizzare l'alimentazione CA (100V~240V, 50Hz/60Hz) come fonte di alimentazione del prodotto. Assicurarsi che la spina di alimentazione sia completamente inserita e che il cavo di terra della presa sia collegato correttamente.



Punto 2. Accendere l'interruttore a bilanciere (sul lato posteriore dello schermo, accanto alla presa di corrente) dopo aver collegato una fonte di alimentazione. L'indicatore di alimentazione dovrebbe essere rosso.



Punto 3. Premere il pulsante "O" sul prodotto o il pulsante "O" sul telecomando per avviare il prodotto (la spia dell'indicatore diventa verde).

### 3.2 Spegnimento

Punto 1. Spegnere lo schermo nelle seguenti situazioni:

- Se non sono presenti dati o screenshot della lavagna, premere il pulsante di accensione
   sul pannello di controllo anteriore o il pulsante di accensione
   sul telecomando
  - per spegnere lo schermo. Andare al Punto 4.
    Se sono presenti dati o screenshot sulla lavagna, prima di spegnere il touch screen,
- Se sono presenti dati o screenshot sulla lavagna, prima di spegnere il touch screen, salvare la documentazione della riunione. In caso contrario, il prodotto cancellerà la documentazione della riunione al termine della stessa.

Premere il pulsante di accensione sul pannello di controllo anteriore o il pulsante di accensione sul telecomando. Verrà visualizzata la pagina **Salva sessione**, come mostrato nella figura seguente.



Punto 2. Premere di nuovo il pulsante di accensione sul pannello di controllo anteriore o il pulsante di accensione sul telecomando. Viene visualizzata la finestra di dialogo Avviso come mostrato nella figura seguente.

newline				<b>\$</b> \$\$
	en 1	2021 51 Save session	*	
	P Select All	Save session		

- Punto 3. Nella finestra di dialogo **Avviso**, fare clic su **Annulla**. Se lo si desidera, è possibile salvare i file. Dopo aver salvato i file, tornare a Punto 2. Fare clic su **Conferma** e l'indicatore di alimentazione diventerà rosso.
- Punto 4. Se si desidera spegnere completamente il prodotto, spegnere l'interruttore a bilanciere sotto il prodotto (accanto alla presa di corrente) e staccare il cavo di alimentazione.

# 

- Quando il prodotto entra in modalità sleep o si spegne, il sistema rileva prima di tutto se il computer OPS è spento. In caso contrario, spegne il computer prima che entri in modalità sleep o si spenga.
- Spegnere il prodotto prima di scollegare la fonte di alimentazione o potrebbe danneggiare la macchina. Un'interruzione accidentale dell'alimentazione elettrica può causare danni alla macchina.
- Non accendere e spegnere ripetutamente l'alimentazione in un breve lasso di tempo, in quanto potrebbe causare malfunzionamenti.

Indicatore	Stato del prodotto
Spento	Spento o scollegato dall'alimentazione
Rosso:	ShutDown
Verde	stato di funzionamento

# **4** Uso del touch screen

### 4.1 Home

Quando il prodotto è acceso, il prodotto visualizzerà la Home page, come mostrato nella figura seguente:



1: Logo (collegamento alle impostazioni) 2: Orologio (collegamento all'Orologio)

3: Data e settimana (Collegamento al calendario) 4: Barra degli strumenti laterale 5: Barra di stato e Impostazioni

6: Icona principale (Dock) 7: Barra di ricerca

#### Nota:

Sull'interfaccia della homepage, strisciare a sinistra per passare all'interfaccia del gadget. Gli utenti possono cambiare l'interfaccia tra Home e Gadget facendo scorrere a destra e a sinistra.

### Icone principali

Icone	Funzioni		
PC	Passare alla sorgente del computer OPS.		
(f)	Fare clic su <b>Sorgenti</b> per visualizzare le sorgenti collegate, tra cui PC integrato, HDMI 1, HDMI 2, VGA, Type C, Newline cast e File.		
	Lavagna porta alla funzione lavagna e alle funzioni di scrittura dello schermo.		
	Fare clic su " <b>Newline Cast</b> " per attivare la funzione di condivisione dello schermo wireless.		
	Passare alla sorgente VGA		
	Fare clic su <b>Visualizzatore di file</b> per aprire il File Manager per esplorare i file interni ed esterni del display.		
•	Fare clic su <b>Visualizzatore Office</b> per aprire l'applicazione Office Suite.		
$\bigcirc$	Passare alla sorgente Type C		
	Passare alla sorgente HDMI 1		
	Passare alla sorgente HDMI 2		
+	Premere a lungo le icone nel dock, si può entrare nella modalità di personalizzazione. Fare clic su <b>Aggiungi</b> per personalizzare le icone o rinominarle. È possibile aggiungere fino a 6 collegamenti alle funzioni preferite. (Per maggiori dettagli, vedere "Aggiungi collegamenti alla Home Page")		

Nota:

Gli utenti possono aggiungere o rimuovere le icone principali a seconda delle esigenze (OPS, Sorgenti, lavagna sono predefinite). Per ulteriori dettagli vedere 5.1 Aggiungere collegamenti al Dock.

#### • Barra degli strumenti laterale

Le icone Home, Annota, Lavagna, Sorgenti, Torna, Gadget e Task manager sono visualizzate per impostazione predefinita nella barra laterale sui due lati dello schermo. Gli utenti possono inserire "Impostazioni"> "Barra degli strumenti" per personalizzare l'icona della barra laterale.

È possibile nascondere la barra laterale nelle Impostazioni o spostarla sullo schermo, ridurla o ingrandirla con semplici tocchi. Si può toccare il "<" per ingrandire la barra laterale. Premere l'icona Sorgente per aprire le icone di livello 2.



Aprire le icone di livello 2



Barra laterale > Barra fluttuante

Premere la zona nera sopra ed estrarla, la barra laterale può essere trasformata in una barra fluttuante.

Nella barra fluttuante, gli utenti possono aggiungere e cancellare icone, aggiungere icone personalizzate e trascinare la barra fluttuante con le dita per spostarla sullo schermo.



(绘图要求:按住上端的黑色区域往外拉,可切换成浮动栏。参照 RS, VNX 增加手势效 果)

Le funzioni della barra laterale sono le seguenti:

Icona	Funzioni
仚	Andare alla home page.
<b>-</b> }	Accedere alla modalità Annota e fare clic di nuovo per interrompere la modalità annota e salvare la schermata.
툇	Accedere alla modalità lavagna.
€	Fare clic per visualizzare le sorgenti di segnale esterne, tra cui OPS, HDMI 1, 2, VGA, Type C, Newline cast e File.
Ŷ	Torna al menu precedente/Esci dall'app
	Entrare nell'interfaccia del Gadget.
	Gadget visualizza tutte le applicazioni preinstallate. Fare clic sull'icona di un'applicazione per eseguirla.
IJ	Gestisce le applicazioni attualmente in esecuzione.
	Far scorrere a sinistra/destra l'applicazione in esecuzione o fare clic su " <b>Cancellare tutto</b> " nell'angolo in alto a destra per cancellare tutte le applicazioni.

#### Barra di stato e Impostazioni

Nell'angolo in alto a destra della home page sono visualizzate le icone di stato di funzionamento (incluse i drive USB, Ethernet e Wi-Fi), Notifica e il collegamento alle impostazioni di sistema.

Icona	Funzioni
$\Diamond$	Fare clic per entrare nella pagina di notifica (mostrare i puntini rossi quando c'è un notifica).
	Se alla porta USB è collegato il drive USB, l'icona si accende.
	Se il prodotto è collegato a Ethernet, l'icona si accende.
ک	Se il prodotto è collegato a una rete wireless, l'icona si accende.
tors tors	Accesso alla pagina delle impostazioni di sistema.
*	L'icona si accende quando il prodotto entra in modalità Blocco.

### 4.2 Salva sessione

Il tasto **Salva sessione** apparirà nella parte inferiore dello schermo quando ci sono dati della lavagna, nuovi dati di screenshot. Fare clic sul tasto **Salva sessione** o toccare il tasto di accensione per accedere alla finestra pop-up Salva sessione. Gli utenti possono salvare il file di sessione a secondo delle loro necessità.



Nota:

La funzione Salva sessione salverà solo i dati generati in questa riunione, i dati della sessione precedente non appariranno.



### 5.1 Aggiungi collegamenti alla Dock

Punto 1. Premere a lungo una qualsiasi delle icone nella dock bar per entrare nello stato di modifica. Come mostrato nella figura seguente:



Punto 2. Facendo clic sull'icona "+" si accede all'interfaccia di aggiunta dell'**Icona principale**, gli utenti possono aggiungere fino a 6 icone, come mostrato nella figura seguente:



Punto 3. Nella **Home** page, fare clic sull'icona di collegamento ed è possibile avviare il programma/applicazione o passare alla sorgente di segnale esterna.



Nota:

Premere a lungo l'icona per entrare nello stato di modifica, l'icona + non apparirà quando le 6 icone principali saranno tutte aggiunte.

### 5.2 Elimina collegamenti alla Dock

Premere a lungo una qualsiasi delle icone nella dock bar per entrare nello stato di modifica. Fare clic sull'icona  $\times$  nell'angolo in alto a sinistra per cancellare l'Icona principale.



Nota:

Gli utenti possono anche cliccare sul nome dell'icona da modificare a seconda delle proprie esigenze.

### 5.3 Newline Assistant

### 5.3.1 Introduzione

Newline Assistant è lo strumento utilizzato come ponte tra il sistema smart e il computer OPS (OPS). Consente di aggiungere gli shortcut del software alla pagina del gadget e di proteggere i dati USB quando si passa da una sorgente all'altra.

Pertanto si consiglia vivamente agli utenti di installare Newline Assistant dopo aver installato il computer OPS.

### 5.3.2 Installazione

- Punto 1. Collegare correttamente il computer OPS (vedere anche "2.3 Installazione computer OPS").
- Punto 2. Nella **Home page**, fare clic su **OPS**. In questo modo si passa dalla sorgente di segnale al sistema Windows interno.
- Punto 3. Visita il nostro sito web alla pagina www.newline-interactive.com e scegli **Prodotti** > serie HO > scarica per scaricare il pacchetto di installazione di Newline Assistant.

Punto 4. Installare Newline Assistant come indicato.

# 5.3.3 Aggiungi programmi di avvio rapido di Windows in un sistema Smart

Punto 1. In Windows, eseguire il programma **Newline Assistant** e trascinare le icone del software o le icone dei collegamenti alle cartelle che si desidera aggiungere dal desktop o dal menu alla finestra **Newline Assistant**. Le applicazioni aggiunte o eliminate attraverso il sistema Windows verranno automaticamente aggiornate al sistema smart fino a quando il caricamento non raggiunge il 100%. Se c'è un'applicazione non aggiornata, fare clic su

Sync nell'angolo in alto a destra per aggiornare manualmente tutte le icone della finestra Newline assistant del sistema smart.

#### ©–<sup>\_\_</sup>TIP

Sono supportate solo le cartelle e i file .exe.



(绘图要求:增加手势拖动效果图示)

Punto 2. Nella barra laterale per entrare nell'interfaccia del gadget, fare clic sull'icona per visualizzare tutti i collegamenti del software Windows aggiunti da Newline Assistant al Punto 1.



Punto 3. Nell'interfaccia del gadget. Fare clic sull'icona di un'applicazione Windows aggiunta per avviare il software.

# **6** Menu di impostazione rapida

Usando due dita per scorrere verso l'alto dalla parte inferiore dello schermo, apparirà il menu di impostazione rapida, cliccare in qualsiasi punto al di fuori del menu per nascondere il menu di impostazione rapida. Come mostrato nella figura seguente.



<sup>(</sup>绘图要求:增加手势从下往上滑出的效果)

Nell'interfaccia del menu di impostazione rapida, scorrere con il dito verso sinistra o verso destra per cambiare pagina,

come mostrato nella figura seguente:



(绘图要求:增加手指在快捷菜单界面左/右滑动的效果)

Icona	Nome	Funzioni
•	luminosità	Trascinare il cursore per regolare la luminosità.
<b>◄</b> >))	volume	Trascinare il cursore per regolare il volume.
	Barra degli strumenti	Fare clic sull'icona per attivare/disattivare la barra degli strumenti.
	Disattiva microfono	Fare clic sull'icona per attivare/disattivare il microfono.
*	Blocco	Fare clic sull'icona per entrare/uscire dalla funzione di blocco.
	Solo suono	Fare clic sull'icona per abilitare la modalità solo audio. In modalità solo audio, lo schermo LCD e la retroilluminazione a LED si spengono, le altre funzioni sono in condizioni di funzionamento normale.
	Home	Fare clic sull'icona per tornare alla Home page.
	Setting	Fare clic sull'icona per accedere alla pagina delle impostazioni.

Icona	Nome	Funzioni
	Blocco schermo	Fare clic sull'icona per entrare/uscire dalla funzione di blocco schermo. L'utente può impostare il passepartout temporaneo per il blocco dello schermo.
	Mute	Fare clic sull'icona per attivare/disattivare l'audio.
<b></b>	Wi-Fi	Fare clic sull'icona per attivare/disattivare il Wi-Fi del sistema Smart.
	Filtro Blulight	Fare clic sull'icona per attivare/disattivare il filtro della luce blu.

Per ulteriori informazioni sui prodotti, visitare il sito https://newline-interactive.com

Linea diretta assistenza nazionale: +1 888 233 0868

L'azienda si impegna ad aggiornare i prodotti e a migliorarne la tecnica. I parametri tecnici e le specifiche sono soggetti a modifiche senza preavviso. Le immagini dei prodotti nel manuale sono solo di riferimento.