

newline

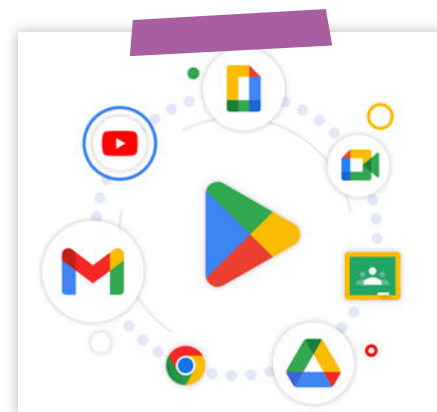
All Stars

LYRA è una piccola costellazione dell'emisfero boreale che ospita la Nebulosa Anello e Vega, una delle stelle più luminose.



L'INNOVAZIONE **GOOGLE EDLA** IN CLASSE

Scoprite Lyra Pro, la nostra migliore soluzione per l'istruzione. Certificato Google EDLA, si integra perfettamente con le Google Apps e dotato della tecnologia zero bonding ad alta precisione per una scrittura senza precedenti. Il display offre immagini 4K nitide e un audio potente. Gli aggiornamenti modulari garantiscono l'adattabilità, mentre la piattaforma Android 13 dà priorità alla sicurezza. Trasformate le classi con Lyra Pro, ridefinendo l'istruzione di oggi e di domani.



SISTEMA MODULARE

Elevate l'esperienza con il nostro universo di soluzioni. Personalizzate il vostro monitor con gli accessori Newline. Combinateli tra loro per creare la configurazione migliore.



Wi-Fi e Bluetooth Potenziati



Alimentazione con cavo USB Type-C (65 W)



Profili Multiutente Sicuri



Ampia Compatibilità



Impianto Audio di Alta Qualità



SDM-S Ready

L'ECOSISTEMA INTERATTIVO DI NEWLINE

L'Ecosistema Interattivo Newline migliora l'insegnamento con strumenti versatili che si integrano perfettamente con qualsiasi software o dispositivo, soddisfacendo tutte le esigenze della classe.

WHITEBOARD CAST+ ENGAGE DISPLAY MANAGEMENT PLUS

CLASSROOM TOOLS SIGNAGE PRO

55" 65" 75" 86" 98"

MODEL

LYRA Pro 55"	TT-5523QA
LYRA Pro 65"	TT-6523QA
LYRA Pro 75"	TT-7523QA
LYRA Pro 86"	TT-8623QA
LYRA Pro 98"	TT-9823QA

PANEL

Backlight	Direct LED (Wide Color Gamut + Anti Blue Light)
Glass Surface	Anti-Glare + Anti-Fingerprint + Antimicrobial Tempered Glass
Bonding Technology	Certified Zero Bonding
Display Area	55": 1211 x 682 mm
	65": 1428 x 803 mm
	75": 1650 x 928 mm
	86": 1895 x 1066 mm
98": 2161 x 1216 mm	
Display Ratio	16:9
Resolution	3840 x 2160 (4K)
Colours	1,07 Billion
Brightness	55": 450 cd/m ²
	65": 450 cd/m ²
	75": 450 cd/m ²
	86": 450 cd/m ²
98": 450 cd/m ²	
Contrast Ratio	5000:1
Response Time	5 ms
Viewing Angle	178°
Display Life Time	≥ 50 000 hours
Transparency	> 88%
Haze	2 % ~ 5 %
Touch Surface Hardness	7 H

POWER CONSUMPTION

Standard mode*	55": 95 W
	65": 96 W
	75": 120 W
	86": 128 W
98": 207 W	
Standby mode*	<0,5 W

TOUCH

Touch Technology	Stellar Touch Technology
Touch Points	50 Windows
	20 Android/MAC/Linux
Touch Screen Writing Tools	Passive pen, Finger, Fist
Number of stylus	2
Accuracy	±1 mm
Real Palm Rejection	✓

SPEAKER

Speaker Position	Front Facing
Speaker Rated Impedance	6 Ω
Speaker Max. Power Output	20 W x 2

FRONT I/O

USB Type-C (Powered 65 W)	1
HDMI IN 2.1 with HDCP 2.2	1
USB Type-B (Touch)	1
USB 3.2 Type-A	2
Microphone In	1

REAR I/O

HDMI IN 2.1 with HDCP 2.2 (4k @60 Hz)	2
DisplayPort 1.2	1
USB Type-B 3.2 (Touch)	3
USB Type-C (Powered 15 W)	1
USB Type-A 3.2	2
USB 3.2 Type-A to Android	1
HDMI OUT 2.0 (4k @60 Hz)	1
RS232	1
RJ45 (Gigabit)	In x 1 / Out x 1
OPS Slot	1
SDM-S Slot	1
SPDIF	1
Audio Line Out (Jack 3,5 mm)	1
Power Out Connect (180 W)	1

SMART SYSTEM

SoC Chipset	Amlogic A311D2 octa-core processor 4 x Cortex-A73 at 2,2 GHz, 4 x Cortex-A53 at 2,0 GHz
RAM	8 GB DDR4
Total Storage	128 GB (Expandable)
Operating System	Android 13 Certified
Google EDLA	✓
Formats Support For Image	JPG, JPEG, BMP, PNG MPEG1, MPEG2, MPEG4, SorensonH.263, H.263, H.264, MVC, AVS, AVS+, WMV3, VC1, Motion JPEG, VP8, VP9, RV30/ RV40
Formats Support For Video	MPEG1/2ER1; @LAYER2; @LAYER3, EAC3, ACC-LC, HEAAC, VORBIS, LPCM, IMA-ADPCM, MS-ADPCM, G711 A/MU-LAW, LBR (COOK), FLAC
Formats Support For Audio	
Camera Slot	1
Wi-Fi 6 + Bluetooth 5.2 Module	Integrated (Replaceable)

EXTRA FIRMWARE FEATURES

Multiuser profile	✓
Embedded Google Apps	✓

DIMENSIONS / WEIGHT

Outline Dimensions* (Excl. wall mount)	55": 1294 x 808 x 101 mm
	65": 1513 x 927 x 118 mm
	75": 1735 x 1051 x 119 mm
	86": 1982 x 1191 x 119 mm
98": 2258 x 1345 x 122 mm	
Net Weight*	55": 31,5 Kg
	65": 39 Kg
	75": 52 Kg
	86": 65 Kg
98": 108 Kg	
VESA*	55": 400 x 400 mm
	65": 600 x 400 mm
	75": 800 x 400 mm
	86": 800 x 400 mm
98": 800 x 600 mm	

* Le misure fornite sono indicative e soggette a ulteriori aggiustamenti. Non sono ancora considerate definitive.