newline

All Storg

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.







Alimentazione con cavo USB Type-C (65 W)



Profili Multiutente Sicuri



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.



Ampia Compatibilità



Impianto Audio di Alta Qualità



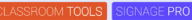
SDM-S Ready























| MODEL | | REAR I/O | |
|----------------------------|--------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|
| LYRA Pro 55" | TT-5523QA | HDMI IN 2.1 with HDCP 2.2 | 2 |
| LYRA Pro 65" | TT-6523QA | (4k @60 Hz) | ۷ |
| LYRA Pro 75" | TT-7523QA | DisplayPort 1.2 | 1 |
| LYRA Pro 86" | TT-8623QA | USB Type-B 3.2 (Touch) | 3 |
| LYRA Pro 98" | TT-9823QA | USB Type-C (Powered 15 W) | 1 |
| 2 | | USB Type-A 3.2 | 2 |
| | | USB 3.2 Type-A to Android | 1 |
| PANEL | | | 1 |
| | Direct LED (Wide Color Gamut + | HDMI OUT 2.0 (4k @60 Hz) | |
| Backlight | Anti Blue Light) | RS232 | 1 |
| | Anti-Glare + Anti-Fingerprint | RJ45 (Gigabit) | In x 1 / Out x 1 |
| Glass Surface | + Antimicrobial Tempered Glass | OPS Slot | 1 |
| Bonding Technlogy | Certified Zero Bondina | SDM-S Slot | 1 |
| Display Area | 55": 1211 x 682 mm | SPDIF | 1 |
| | | Audio Line Out (Jack 3,5 mm) | 1 |
| | 65": 1428 x 803 mm | Power Out Connect (180 W) | 1 |
| | 75": 1650 x 928 mm | , | |
| | 86": 1895 x 1066 mm | | |
| | 98": 2161 x 1216 mm | | |
| Display Ratio | 16:9 | SMART SYSTEM | |
| Resolution | 3840 x 2160 (4K) | | Amlogic A311D2 octa-core |
| Colours | 1,07 Billion | SoC Chipset | processor 4 x Cortex-A73 at 2,2 |
| | 55": 450 cd/m² | | GHz, 4 x Cortex-A53 at 2,0 GHz |
| | 65": 450 cd/m² | RAM | 8 GB DDR4 |
| Brightness | 75": 450 cd/m² | Total Storage | 128 GB (Expandable) |
| brightness | 86": 450 cd/m² | Operating System | Android 13 Certified |
| | | Google EDLA | √ |
| 0 1 10 1 | 98": 450 cd/m ² | Formats Support For Image | JPG, JPEG, BMP, PNG |
| Contrast Ratio | 5000:1 | Torriats Support For Image | MPEG1, MPEG2, MPEG4, |
| Response Time | 5 ms | | |
| Viewing Angle | 178° | Farmer at a Common ant Fam Violan | SorensonH.263, H.263, H.264, |
| Display Life Time | ≥ 50 000 hours | Formats Support For Video | MVC, AVS, AVS+, WMV3, VC1, |
| Transparency | > 88% | | Motion JPEG, VP8, VP9, RV30/ |
| Haze | 2 % ~ 5 % | | RV40 |
| Touch Surface Hardness | 7 H | | MPEG1/2ER1; @LAYER2; |
| | | | @LAYER3, EAC3, ACC-LC, HEAAC |
| | | Formats Support For Audio | VORBIS, LPCM, IMA-ADPCM, |
| | | | MS-ADPCM, G711 A/MU-LAW, |
| POWER CONSUMPTION | | | LBR (COOK), FLAC |
| | 55": 98 W | Camera Slot | 1 |
| | 65": 106 W | Wi-Fi 6 + Bluetooth 5.2 Module | Integrated (Replaceable) |
| Standard mode* | 75": 119 W | Will of Blactooth 6.2 Wodale | megratea (replaceable) |
| | 86": 144 W | | |
| | 98": 189 W | | |
| Standby mode* | <0,5 W | EXTRA FIRMWARE FEATURES | |
| otariaby mode | -0,0 ** | Multiuser profile | √ |
| | | Embedded Google Apps | \checkmark |
| TOUCH | | | |
| Touch Technology | Stellar Touch Technology | | |
| Tarrah Dainta | 50 Windows | DIMENSIONS / WEIGHT | |
| Touch Points | 20 Android/MAC/Linux | | 55": 1294 x 808 x 101 mm |
| Touch Screen Writing Tools | Passive pen, Finger, Fist | Outline Dimensions* | 65": 1513 x 927 x 118 mm |
| Number of stylus | 2 | | 75": 1735 x 1051 x 119 mm |
| Accuracy | ±1 mm | (Excl. wall mount) | 86": 1982 x 1191 x 119 mm |
| Real Palm Rejection | ±1111111 ✓ | | 98": 2258 x 1345 x 122 mm |
| Real Palm Rejection | V | | 55": 31,5 Kg |
| | | | 65": 39 Kg |
| SPEAKER | | Not Waight* | |
| Speaker Position | Front Facing | Net Weight* | 75": 52 Kg |
| Speaker Rated Impedance | 6 Ω | | 86": 65 Kg |
| Speaker Max.Power Output | 20 W x 2 | | 98": 108 Kg |
| | | | 55": 400 x 400 mm |
| | | | 65": 600 x 400 mm |
| FRONT I/O | | VESA* | 75": 800 x 400 mm |
| USB Type-C (Powered 65 W) | 1 | | 86": 800 x 400 mm |
| HDMI IN 2.1 with HDCP 2.2 | 1 | | 98": 800 x 600 mm |
| USB Type-B (Touch) | 1 | | |
| USB 3.2 Type-A | | | |
| | 2 | | |
| Microphone In | 2 | | |

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

