newline

All Storg

Elara est la huitième plus grosse lune de Jupiter. Avec seulement 2% de la taille d'Europe, elle est la plus petite des 4 lunes galiléennes.













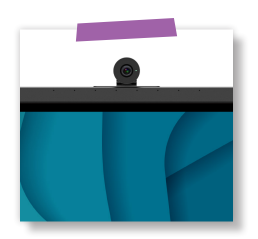






SOLUTION **HYBRIDE** LA PLUS POLYVALENTE

En tant que soeur plus puissante de Lyra, Elara est un véritable pilier de la série. Ce modèle haut de gamme offre tout ce dont vous pouvez rêver pour votre espace de travail. Plus rapide, un amélioré, une expérience tactile et d'écriture son extraordinaire grâce à l'Optical Bonding tout cela au sein d'une réelle solution hybride intégrant une caméra modulaire et un micro. Les angles de vision extra-larges permettent à chacun de jouir des couleurs éclatante et de la précision de l'écran 4K. Elara propose tout cela!



ECOSYSTÈME INTERACTIF NEWLINE

Le tout nouvel écosystème logiciel Newline comprend un grand nombre de logiciels pour vous aider à utiliser votre écran interactif au maximum de son potentiel. Qu'il s'agisse d'organiser une conférence en un temps record, d'enseigner, d'échanger des idées, de connecter votre appareil, de partager votre écran ou de diffuser des informations!





























Large

Compatibilité









SDM-S Ready









Amlogic A311D2 octa-core

MODÈLES	
Elara 65"	TT-6522Q
Elara 75"	TT-7522Q
Elara 86"	TT-8622Q
ÉCRAN	
Rétroéclairage	Direct LED (Espace colorimétrique étendu + Anti lumière bleue)
Caractéristiques de la Surface	Verre trempé antireflets + Anti traces de doigts + Antimicrobien

rictiocolaliage	étendu + Anti lumière bleue)
Caractéristiques de la Surface	Verre trempé antireflets + Anti traces de doigts + Antimicrobien
Technologie de Collage	Certifié Optical Bonding
Zone d'affichage	65": 1428 x 803 mm 75": 1650 x 928 mm 86": 1895 x 1066 mm
Ratio d'affichage	16:9
Résolution	3840 x 2160 (4K)
Couleurs	1,07 Milliards
Luminosité	400 cd/m ²
Rapport de Contraste	5000:1
Temps de Réponse	6 ms
Angles de Vision	178°
Durée de Vie	≥50000 heures
Transparence	>88%
Haze	2 %~5%
Dureté de la Surface Tactile	7H

CONSOMMATION	ELECTRIQUE

Mode Standard	65": 133 W 75": 150 W 86": 168 W
Mode Veille	<0,5 W

TECHNOLOGIE TACTILE

Technologie Tactile	Technologie Stellar Touch
Points de Toucher	40 Windows / 20 Android
Outils d'annotation	Stylet, Doigt et Paume
Nombre de Stylets	2
Précision	±1 mm

HAUT-PARLEURS

Position des Haut-parleurs	Façade
Impédance des Haut-parleurs	6 Ω
Fréquences de Réponse	250 Hz-20 KHz SPL -10 dB
Rendement S.P.L.	80±3 dB
Puissance Maximale	20 W x 2

CAISSON DE BASSE

Position du Caisson de Basse	Arrière
Impédance du Caisson de Basse	4 Ω
Fréquences de Réponse	20 Hz-20 KHz SPL -10 dB
Rendement S.P.L.	77±2 dB
Puissance Maximale	15 W x 1

MICROPHONE

Position du Micro	Matrice de 8 micros
Distance de Captation	8 m
Fonctions du Micro	Annulation d'écho, Filtrage spatial, Réduction de bruit

CAMÉRA

Résolution	4K	
Champ de Vision	120° FOV Lenses	
Angle d'inclinaison	15°	

ENTREES / SORTIES EN FAÇADE	
USB Type-C (PD 100 W)	1
HDMI IN 2.0	1
USB Type-B (Touch)	1

USB Type-B (Touch) 1
USB 3.0 Type-A 1
Microphone In 1

ENTRÉES / SORTIES ARRIÈRES

HDMI IN 2.0	2
DisplayPort 1.2	1
USB Type-B (Touch)	3
USB 3.0 Type-C	1
USB 3.0 Type-A	2
USB 3.0 Type-A to Android	1
HDMI OUT 2.0	1
RS232	1
RJ45 (Gigabit)	In x 1 / Out x 1
Slot OPS	1
SPDIF	1
Audio Line Out	1
Slot Module Wi-Fi	1
Slot SDM-S	1
Sortie alimentation (180 W)	1

SYSTÈME EMBARQUÉ

SoC Chipset	4 x Cortex-A73 @ 2,2 Ghz, 4 x Cortex-A53 @ 2,0 Ghz
RAM	8 GB DDR4
Stockage	128 GB
Système d'Exploitation	Android 11
Formats Support For Image	JPEG, BMP, PNG
Formats Vidéo Supportés	MPEG1, MPEG2, MPEG4, Sore nsonH.263,H.263,H.264,MVC, AVS,AVS+,WMV3,VC1,Motion JPEG,VP8,VP9,RV30/RV40
Formats Audio Supportés	MPEG1/2 @LAYER1; @LAYER2; @LAYER3, EAC3, ACC-LC, HEAAC, VORBIS, LPCM, IMA- ADPCM, MS-ADPCM, G711 A/MU- LAW, LBR (COOK), FLAC
Capteurs de présence	2
Caméra	1
Module Wi-Fi 6 + Bluetooth 5 2	Intégré (Remplacable)

FONCTIONNALITÉS SUPPLÉMENTAIRES DU FIRMWARE

Pilotage LAN	\checkmark	
Wake on Lan	✓	
CEC	\checkmark	
Multi-profils utilisateurs : 6	1 Admin + 5 Utilisateurs	
Mode Admin	√	

TRANSPORT / STOCKAGE

Dimensions extérieures (sans le support mural)	65": 1513 x 926 x 116 mm 75": 1735 x 1050 x 116 mm 86": 1981 x 1190 x 116 mm
Poids Net	65": 39 Kg 75": 50 Kg 86": 65 Kg
VESA	65": 600 x 400 mm 75": 800 x 400 mm 86": 800 x 400 mm



Newline-interactive.com/fr

Contactez-nous: Info_eu@newline-interactive.com / Support_fr@newline-interactive.com / Support Technique : +33 9 86 87 53 26