## newline

All Stars

VEGA è la stella più luminosa della costellazione della Lyra nel I 'em i s fero boreal e ed è relativamente vicina al Sole, a soli 25 anni luce.











## ESPERIENZA IMMERSIVA ALL-IN-ONE

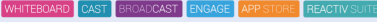
VEGA, il modello di punta di Newline, è la soluzione di fascia alta per la sala riunioni, che offre un'esperienza AV coinvolgente. L'elegante cornice di soli 3 mm con vetro da bordo a bordo, combinata con la tecnologia capacitiva P-CAP, offre un'esperienza di tocco e di scrittura di alto livello. VEGA è dotato di un sistema Audio-Video integrato di alto livello che che include una telecamera 4K, un array di 8 microfoni, potenti altoparlanti da 20W e un subwoofer. L'integrazione perfetta di OPS e SDM nel touchscreen facilità il collegamento diretto al sistema Audio-Video incorporato, senza senza bisogno di cavi. La connessione USB-C alimentata a 100W per il vostro laptop in combinazione con il wifi e il bluetooth di ultima generazione, vi farà avere una soluzione all-in-one vincente per il vostro ambiente lavorativo!



Non servono cavil

## **ECOSISTEMA INTERATTIVO NEWLINE**

L'ecosistema interattivo completamente rinnovato è pieno di software che ti aiutano a sfruttare al massimo il tuo display interattivo. Che si tratti di configurare la tua videoconferenza in modo super veloce, utilizzare la mappatura concettuale per fare brainstorming, collegare il tuo dispositivo, condividere lo schermo o trasmettere!

























USB di tipo C alimentazione 100W



Vetro da bordo a bordo Design ultra sottile



Sistema Audio di alta qualità incluso Subwoofer



Efficienza energetica Sistema OPS



Garanzia e Aggiornamento OTA completi







## **VEGA**

MODEL Vega 65"	TT-6522Z	SIDE I/O USB Type-C (Powered 100 W)	1
Vega 75"	TT-7522Z	HDMI In 2.0	1
•	TT-8622Z	USB Type-B (Touch)	1
Vega 86"	11-00222		1
		USB 3.0 Type-A	1
PANEL		Microphone In	
Backlight	Direct LED ( Wide color gamut + Anti blue light)	REAR I/O	
Glass Surface	Anti-Glare+Anti-Fingerprint	HDMI IN 2.0	2
Danding Taskaslası	+ Antimicrobial Tempered Glass	DisplayPort 1.2	1
Bonding Technology	Certified Optical Bonding 65": 1428 x 804 mm	USB Type-B (Touch) USB 3.0 Type-C	3
Display Area	75": 1650 x 928 mm 86": 1895 x 1066 mm	(Powered 15W) USB 3.0 Type-A	2
Display Ratio	16:9	USB 3.0 Type-A to Android	1
Resolution	3840 x 2160 (4K)	HDMI OUT 2.0	1
Colours	1,07 Billion		1
	·	RS232	
Brightness	400 cd/m <sup>2</sup>	RJ45 (Gigabit)	In x 1 / Out x 1
Contrast Ratio	5000:1	OPS Slot	1
Response Time	6 ms	SPDIF	1
Viewing Angle	178°	Audio Line Out	1
Display Life Time	≥50000 hours	WIFI Module Slot	1
Transparency	>88%	SDM-S Slot	1
Haze	2 %~5%	Power Out Connect (180 W)	1
Touch Surface Hardness	7H		
DOWED CONOUNTED		SMART SYSTEM	
POWER CONSUMPTION	CEI 100 M	0.001	Amlogic A311D2 octa-core
Standard mode	65": 133 W	SoC Chipset	processor 4 x Cortex-A73 at 2,
	75": 163 W		Ghz, 4 x Corte x-A53 at 2,0 Ghz
0	86": 263 W	RAM	8 GB (DDR4)
Standby mode	<0,5 W	Storage	128 GB
TOUCH		Operating System	Android 11 (Upcoming OTA Android 13 Upgrade)
Touch Solution	Projected Capacitive Touch	Formats Support For Image	JPEG, BMP, PNG
Tarrala Dainta	(PCAP)		MPEG1, MPEG2, MPEG4, Sore
Touch Points Number of stylus	40 Windows / 20 Android 2 x PCAP Passive Pen	Formats Support For Video	nsonH.263,H.263,H.264,MVC, AVS,AVS+,WMV3,VC1,Motion
Touch Screen Writing Tools	(No battery) Passive pen, Finger, Fist		JPEG,VP8,VP9,RV30/RV40 MPEG1/2 @LAYER1; @LAYER2
Accuracy  SPEAKER	±1 mm	Formats Support For Audio	@LAYER3, EAC3, ACC-LC, HEAAC, VORBIS, LPCM, IMA- ADPCM, MS-ADPCM, G711 A/M
Speaker Position	Front Facing		LAW,LBR(COOK),FLAC
Speaker Rated Impedance	6 Ω	Proximity Sensor	1
Speaker Freq.Response	250 Hz-20 KHz SPL -10 dB	Camera	1
Output S.P.L.	80±3 dB	Wi-Fi 6 + Bluetooth 5.2 Module	Integrated (Replaceable)
Speaker Max.Power Output	20 W x 2	EVED A FIDAMWARE FEATURES	
		EXTRA FIRMWARE FEATURES  Lan control	√
SUBWOOFER			
Speaker Position	Rear side	Wake on Lan	<b>√</b>
Speaker Rated Impedance	4 Ω	CEC	✓
Speaker Freq.Response	20 Hz-20 KHz SPL -10 dB	Multiuser profile / User Profiles: 6	
Output S.P.L.	77±2 dB	Setting Menu Admin Mode	✓
Speaker Max.Power Output	15 W x 1		
Speaker Max. Ower Output	10 11 / 1	TRANSPORTATION / STORAGE	65": 1497,1 x 919,6 x 83,8 mm
MICROPHONE		Outline Dimensions	75": 1719,3 x 1043,7 x 85 mm
Mic Possition Pick Up Distance	8 Microphone Array Upper Front 8 m	(Excl. wall mount)	86": 1965,2 x 1184,4 x 85 mm
Mic Performance	Echo cancellation, Beamforming, Noise Reduction	Net Weight	65": 36 Kg 75": 50 Kg 86": 60 Kg
0414FD4 1405:" =		\ (FQ.4	65": 600 x 400 mm
CAMERA MODULE		VESA	75": 800 x 400 mm
Camera Resolution	4K		86": 800 x 400 mm
Field of View	120° FOV Lenses		
Camera Tild Range	15°		

