

GeniusBoard® PANEL



**MULTI
TOCCO**



**CONDIVISIONE
CONTENUTI 32
DISPOSITIVI**



**4K GENIUSBOARD
IWB ANDROID 8.0**



**SCREEN SHARING
WIRELESS
4 DISPOSITIVI**



UHD/FHD



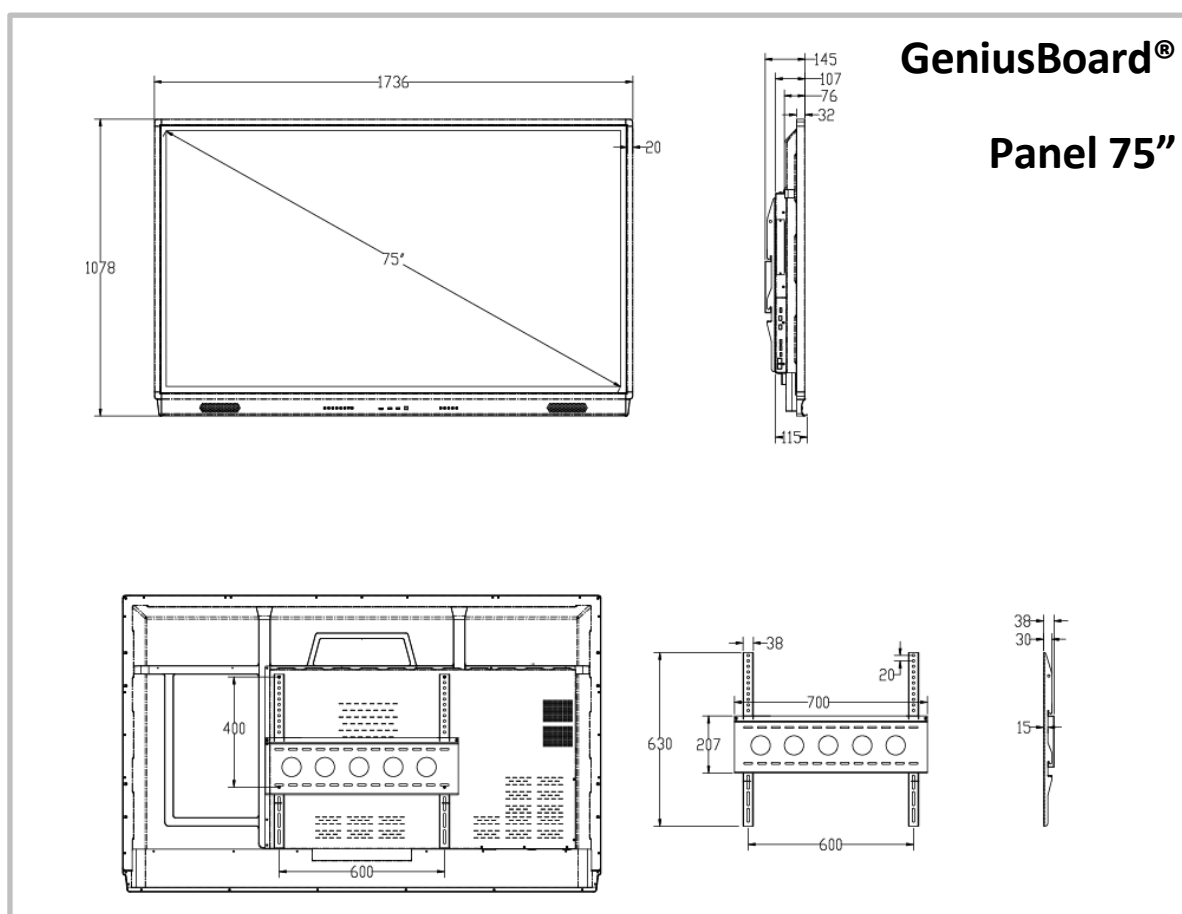
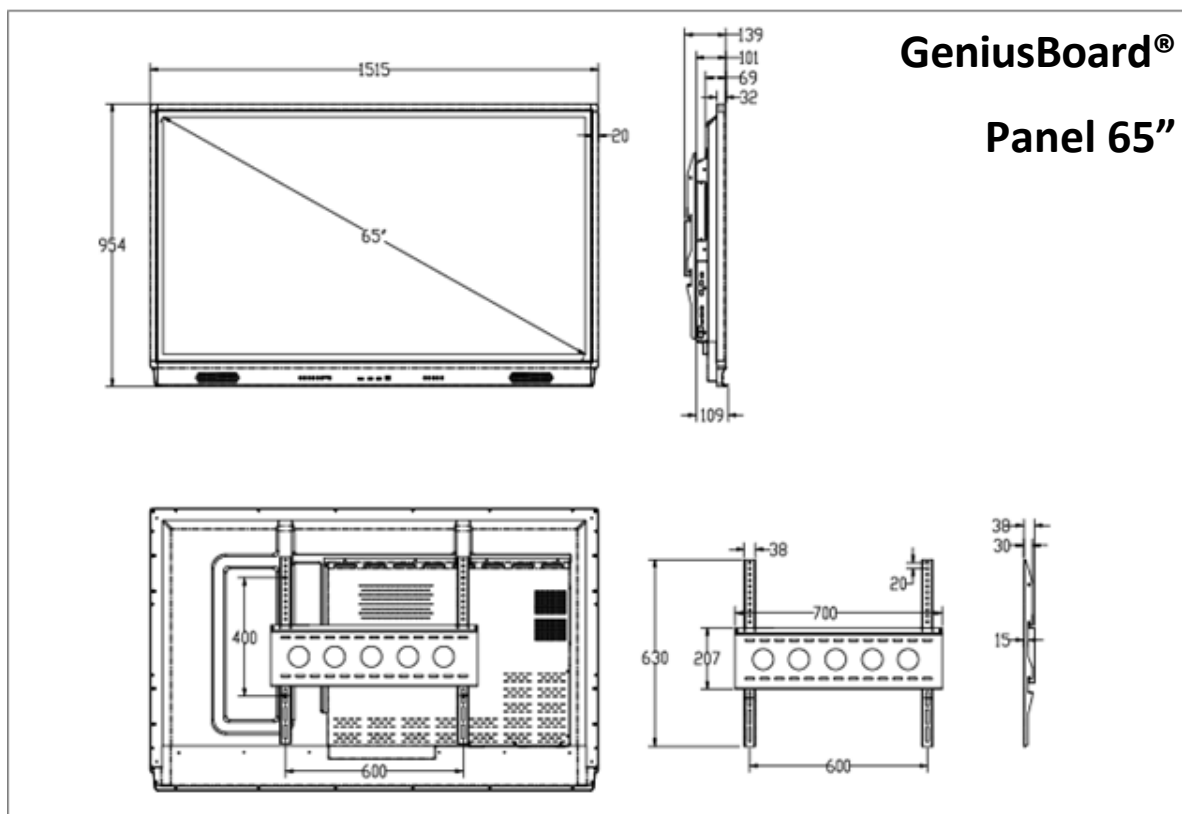
DUAL WI-FI



**LAN PASS
TROUGH**

Ultra HD 4K Display Interattivo

Il nuovo GeniusBoard® Panel dispone della tecnologia Touch Ultra HD 4K con i sistemi operativi Android 8.0/ Windows 10. L'avanzata tecnologia IR Touch migliora ulteriormente la fluidità, la precisione e la risposta del movimento sul display. Risponde al tocco di oggetti tra 3mm e 8mm e riconosce la differenza tra penna, dito, cancellino e palmo.



Modello	GeniusBoard® Panel KK65-M2	GeniusBoard® Panel KK75-M2
---------	----------------------------	----------------------------

Interattività

Tocchi	40 tocchi su Windows; 20 tocchi su Android	
Tecnologia Touch	Infrarossi	
Lunghezza IR Touch	940 nm	
Precisione del tocco	±1.5 mm	
Tempo di risposta del tocco	4-12 ms	
Dimensioni minime input touch	3 mm	
Riconoscimento tocco	Rilevazione automatica di input penna Ø 3 mm/8 mm	
Interfaccia Touch PC	Rilevazione automatica della differenza tra penna, dito, cancellino e palmo	
Compatibilità	USB 2.0 (Full Speed) HID compliant (plug & play)	
	Windows 10/ 8.1 / 7 / vista / XP; Mac; Linux; Android	

Panel

Diagonale	65"	75"
Tipo di schermo	LCD TFT con retroilluminazione LED diretta	
Area attiva	1428 x 803 mm	1650 x 928 mm
Risoluzione	3840 x 2160 (4K UHD)	
Rapporto di contrasto	4000:1	
Tempo di risposta	8 ms (GTG)	
Sensore di luce ambientale	sì	
Frequenza di aggiornamento	60 Hz	
Luminosità	350 cd/m ²	
Colori	1.07 miliardi	
Tipo vetro	temperato, anti-riflesso	
Durezza vetro	MOHS 7	
Durata schermo	> 50000 ore	
Angolo di visualizzazione	H: 178° / V: 178° (CR>=10)	

Modulo Android

CPU	Mstar MSD8386 64-bit architecture, dual-core A73 + dual-core A53, 1.5 GHz
GPU	Mali G51 series GPU
Sistema Operativo	Android 8.0
Memoria (RAM)	3 GB
Memoria	eMMC – 32GB
Connessione Wireless	Wifi 802.11 b/ g/ n/ ac, 2.4 ghz/ 5 ghz, Dual wifi
Hotspot	sì
Bluetooth	Bluetooth 5.0

Filiali Operative: Milano – Roma – Foggia

Sede Legale: Via L. Cariglia, 12 - 71122 Foggia (FG)

Tel +39 0881 727282 – Fax +39 0881 726889

C.C.I.A.A. di Foggia iscrizione del 27/09/95 – R.E.A. 166992 – Cod.Fisc./P.Iva 02118360714 – Capitale Sociale € 115.000,00

Know K. è un marchio registrato della Know K. Srl

Modello	GeniusBoard® Panel KK65-M2	GeniusBoard® Panel KK75-M2
Connettività		
1) Input		
HDMI	2	
VGA	1	
USB	2	
AV	1	
RJ-45	1	
YPBPR	1	
RS-232	1	
2) Output		
Cuffie	1	
AV	1	
HDMI	1	
Coaxial	1	
RJ-45	1	
USB Touch	1	
3) Interfaccia Pen Tray		
HDMI input	1	
USB input (funzione auto-switch)	3	
USB Touch	1	
USB-C (supporto video, trasferimento dati, rete, ricarica PD)	1	
Supporti connessione PC	OPS / SDM / Connessione HDMI esterna	
Alimentazione		
Requisiti di alimentazione	Input 100-240 V AC, 50/60 Hz	
Consumo energetico (standby)	≤ 0.5	
Consumo energetico (normale)	280 W	300 W
Audio		
Altoparlanti	Altoparlanti stereo anteriori	
Alimentazione Audio	2 x 15 W stereo (8-ohms)	
Specifiche fisiche		
Dimensioni prodotto	1515 x 954 x 101 mm	1736 x 1078 x 107 mm
Peso	53 kg	65 kg
VESA	600 x 400 mm	600 x 400 mm
Temperatura di esercizio	0° ~ 35°, 35% ~ 85% RH senza condensa	
Temperatura di conservazione	-20° ~ 60°, 35% ~ 85% RH senza condensa	
Funzioni e specifiche		

Modello	GeniusBoard® Panel KK65-M2	GeniusBoard® Panel KK75-M2
OSD multilingua	sì	
Controllo remoto IR	sì	
Rilevazione automatica sorgente	sì	
OSD blocco	sì	
Fermo immagine schermata	sì	
Schermo vuoto	sì	
Hotkey	sì	
Lettore NFC	Sì	
	Supporta l'integrazione con Tag NFC	
Display wireless	Supporta la condivisione wireless fino a 4 schermi su Windows / Mac / IOS / Android (da e per), wireless touch operation	
Accessori inclusi		
Telecomando	x 1	
Manuale d'uso	x 1	
Software IWB	x 1	
Cavo HDMI	x 1	
Penna	x 2	
Staffa VESA	x 1	
Supporti e accessori opzionali		
	Computer OPS (Intel i5/ i7)	
	Webcam / sistema audio per conferenza	
	Piedistallo motorizzato / piedistallo multi-angolo / piedistallo a muro motorizzato	
Specifiche fisiche		
Dimensioni imballo	167 x 23 x 107 cm	187 x 23 x 117 cm
Peso lordo	80 kg	95 kg
App e software		
App e software inclusi	V8, Enote, Emarker, Wireless display software	
Conformità e certificazioni		
Certificazione normativa	CE, LVD, FCC, ROHS	
Garanzia		
Dettagli garanzia	Garanzia di 12 mesi, con possibilità di estensione.	