



## Display interattivo PCAP all-in-one da 55" progettato per spazi creativi e di condivisione

Goditi un display interattivo all-in-one che combina il meglio della tecnologia PCAP Touchscreen, offrendo la versatilità e la libertà del sistema operativo Android, facilmente personalizzabile in base alle tue esigenze installando le applicazioni direttamente su di esso. Offrire un'esperienza utente potente ma flessibile, promuovendo una comunicazione creativa con i vantaggi di un touchscreen sicuro e controllabile.

Il design raffinato del T5562AS-B1 si presta all'integrazione in una grande varietà di ambienti in cui sono necessari design e funzionalità raffinati, come nei moderni uffici, i negozi al dettaglio e i chioschi.

Con [l'app EShare](#) porti ideazione senza sforzo ed efficiente collaborazione nella tua azienda o scuola. Puoi iniziare a condividere senza fili in modo più semplice che mai.



### Installazioni Commerciali

I touchscreen 4K interattivi sono la chiave per esperienze interattive coinvolgenti per la progettazione nell'ambito Retail. Consenti ai clienti di esplorare il tuo sito web proprio lì e poi o di interagire con una gamma di applicazioni creative o esperienziali che desideri ospitare. La flessibilità di utilizzo nelle modalità in orizzontale o verticale con un funzionamento 24 ore su 24, 7 giorni su 7. Android e MediaPlayer rendono i display della serie una delle soluzioni touchscreen più adattabili in circolazione.



### Huddle Spaces

Trasforma piccole sale di riunioni in spazi di collaborazione ordinati utilizzando le applicazioni integrate come Android OS, EShare e Whiteboard, una selezione di strumenti intuitivi e pratici installati sui nostri touchscreen interattivi PCAP. Con il sistema operativo Android è possibile personalizzare facilmente il display installando le applicazioni direttamente su di esso. Con l'app EShare puoi condividere, trasmettere e modificare i contenuti da un'qualsiasi dispositivo direttamente sullo schermo e trasformare le riunioni del tuo team in una sessione interattiva facile, veloce e priva di interruzioni.

## 01 CARATTERISTICHE DISPLAY

Diagonale	54.6", 138.8cm
Pannello	VA, AG Coating
Risoluzione nativa	3840 x 2160 (8.3 MegaPixels 4K UHD)
Format	16:9
Luminosità	500 cd/m²
Trasmissione luce	80%
Contrasto statico	5000:1
Tempo di risposta (GTG)	8ms
Angolo di visione	orizzontale/verticale: 178°/178°, sinistra/destro 89°/89°, alto/giù: 89°/89°
Supporta colore	1.07G (8 Bits+FRC) (NTSC 72%)
Siincronizzazione orizzontale	30 - 135kHz
Angolo di visione L x H	1209.6 x 680.4mm, 47.6 x 26.8"
Pixel pitch	0.315mm
cornice colore e finitura	nero, opaca

## 02 TOUCH

Tecnologia touchscreen	bonded PCAP
Punti tocco	20
Modalità tocco	dito, guanto
Touch interface	USB
Sistema operativo supportato	Compatible with Windows 10/11 and Linux (Kernel 3.0 and higher). MacOS not supported.
Palm rejection	si

## 03 INTERFACCE / CONNETTORI / CONTROLLI

Connettore ingresso digitale	HDMI x3 (3480x2160@60Hz)
Monitor controlli ingresso	RS-232c x1 RJ45 (LAN) x1 IR x1 (3.5mm stereo mini)
Audio uscita	Altoparlanti 2 x 10W
Monitor controlli uscita	IR loop through x1 (3.5mm stereo mini)
HDCP	2.2
USB ports	x2 (2.0 with Multimedia supp.)
RS-232c	x1

## 04 CARATTERISTICHE SPECIALI

Software integrato	Android 8.0, Signal FailOver
CPU	CA73*2 + A53*2
GPU	MALI G51
Storage	16GB eMMC
Memory	2GB RAM + 1GB Embedded
Extra	Slot per Micro SD
Modalità kiosk	si
Tempo massimo di funzionamento non-stop	24/7

Immagini statiche	si
Spessore vetro	2.5mm
Resistenza vetro	6H

## 05 GENERALE

Lingua OSD	EN, DE, FR, ES, RU, JP, NL, PL
Pulsanti controllo	Accensione, muto, selezione ingresso, +, -, su, giù, menu

## 06 MECCANICA

Orientamento	orizzontale, verticale
Montaggio VESA	400 x 400mm
Range temperatura operativa	0°C - 40°C
Range temperatura operativa (-°/+°)	-20°C - 60°C
MTBF	50000 ora (esclusa retroilluminazione)

## 07 ACCESSORI INCLUSI

Cavo	di alimentazione, USB, HDMI, RS-232c
Guida	guida rapida, guida di sicurezza
controllo remoto	si (batterie incluse)

## 08 ALIMENTAZIONE

Unità di alimentazione	interno
Alimentazione	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Consumo energia	150W tipico, 1.5W stand by, 0.3W spento

## 09 SOSTENIBILITA'

Norme	CB, CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH
REACH SVHC	sopra 0.1%: Piombo

## 10 DIMENSIONI / PESO

Prodotti dimensioni L x H x P	1264.4 x 734.9 x 65.8mm
Box dimensioni L x H x P	1410 x 891 x 203mm
Peso (netto)	23.4kg
Peso (lordo)	29.8kg
EAN code	4948570120475

Version: 2.0  
Release date: 2022/05/04

Release date: 2022/05/04



© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED