

Interactive Flat Panel IFX653-4P

VESTEL



Key Features

Display

Dimensioni	65"
Tipo di retroilluminazione	Direct-Type LED
Luminosità	350 cd/m ²
Risoluzione	UHD: 3840 x 2160 HDR10
Proporzioni	16:9
Rapporto di contrasto	1200:1
Rapporto di contrasto dinamico	35000:1
Durata pannello (minima)	30000 Hrs
Tempo di vita del pannello (media)	8 ms
Area attiva (H x V)	1428 x 803 mm
Angolo di visione	178° Vert., 178° Hor. (89U/89D/89L/89R) @ CR>10
Valore del colore	1.07 B (10-bit)
Livello di foschia	8%
Refresh Rate	60 Hz
Glass Type	4 mm Tempered Anti-Glare
Glass Hardness	8 Mohs

Sistema integrato

Modello Mainboard	MB170VS
Sistema operativo	Customized Android Pie 9.0
processore	CA55 Quad core
GPU	Mali470 MP3
Conservazione	8GB EMMC
Memoria	1.5GB DDR3 / 2GB Upgrade
Cablata	10/100 Mbps Ethernet
WiFi	WiFi 5 (802.11 a/b/g/n/ac)
Bluetooth	BT 4.2

User Experience

Home Page	Sfondo personalizzato, pulsanti Home, barra di navigazione, palette rapida
Launcher	Tutte le app, Login/Logout profilo, Impostazioni rapide, Strumenti, Modifica origine
Applicazioni	Lavagna, ScreenShare, Browser Web, File Manager, Lettore multimediale
Sistema di gestione del consiglio di amministrazione	Sistema connesso per la gestione del profilo utente
USB di tipo C.	Trasferimento dati: USB 2.0, Capacità di ricarica: 7,5 W, Modalità alternativa DP: flusso video 4K

Uscita audio	Cuffia (Line-out), Ottico SPDIF
Controllo esterno	RS232 (jack da 3,5 mm), Ethernet (RJ45), Servizio (RJ12)
Sensore esterno	RJ12

Front Accessibility

I / O anteriori	2 x USB 2.0 tipo A, 1 x USB 2.0 tipo B per touch, 1 x ingresso HDMI 2.0
Pulsanti della console	Standby attivato/disattivato Volume su Volume giù Attiva/disattiva tocco Modifica sorgente, Impostazioni
Ricevitore IR	Fissato sulla lunetta
Audio	2x20 W - Altoparlanti frontali
Porta penna	Vassoio magnetico integrato

Touch Interactivity

Tipo di tecnologia touch	Tecnologia a infrarossi (IR).
Punti di contatto continui	Massimo 20 punti di contatto* *Delimitato dai limiti dell'applicazione
Touch Resolution	32768 x 32768 px
Sensibilità	Qualsiasi tocco con il dito, la mano guantata o il puntatore
Compatibilità	Windows®7, Windows®8, Windows®10, Vista, XP, Mac® OS, Linux, Android
Tempo di risposta	< 5 ms
Precisione del tocco	+/- 1 mm (over 90% area)
Pen Type	Penna senza batteria
Pen Identities	2
Dimensioni oggetto per il tocco	2.8 & 10 mm

Mechanical

Dimensioni del prodotto (LxPxA)	1497 x 930 x 113 mm
Dimensioni imballo (LxPxA)	1756 x 1100 x 265 mm
Peso del prodotto	TBD
Package Weight	TBD
Montaggio Vesa	400 x 400 mm - M6
Bezel Width	B:66 T:15 L/R:15 mm

Condizioni operative

Temperatura	+40°C / 0°C
Umidità di funzionamento	90%

Potenza

Alimentazione elettrica	110 VAC - 240 VAC
-------------------------	-------------------

Consumo energetico

Altre

Rear I/Os

Ingresso RGB

Ingresso video

Uscita video

fonte

Aggiornamento SW over-the-

air,
Blocco schermo,

Blocco schermo,

Riconoscimento doppia

VGA

penna,
Cancella palmo,

4 x HDMI2.0,
2 x USB

Annota su qualsiasi

2.0 tipo-A,
1 x USB 2.0

tipo-C,
1 x MicroSD (fino

a 1 TB),
1 x slot di

sicurezza (USB 2.0),
1 x

slot OPS (15 W)

1 x HDMI2.0

Typical	240 W
Massimo	320 W
Deep Standby	<

Caratteristiche

Caratteristiche meccaniche	Cornice sottile, porte e pulsanti frontali facili da usare, cavo di alimentazione staccabile, maniglie per il trasporto
----------------------------	---

Certificazioni

Approvazione di sicurezza	YES
Approvazione EMC	YES
CE	Sì