



The New IFX Series

DISPLAY

Dimensioni	75"
Tipo di retroilluminazione	Direct-Type LED
Luminosità	400 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 risposta	8 ms
Area attiva (H x V)	1650 x 928 mm
Angolo di visione	178° Vert., 178° Hor. (89U/89D/89L/89R) @ CR>10
Valore del colore	1.07 B (10-bit)
Haze Level	8%
Refresh Rate	60 Hz
Glass Type	4 mm Tempered Anti-Glare
Glass Hardness	8 Mohs

USER EXPERIENCE

Home Page	Personalized Background, Navigation bar, Quick Palette
Launcher	All Apps, Profile Login/Logout, Quick Settings, Tools, Source Change
Applicazioni	Whiteboard, ScreenShare, Web browser, File Manager, Media Player
Sistema di gestione del consiglio di amministrazione	Connected System for User Profile Management
USB di tipo C.	Data transfer: USB2.0, Charging capability: 7.5W, DP alternate mode: 4K video stream
Altre	Over-the-Air SW Update, Screen Freeze, Screen Lock, Dual Pen Recognition, Palm Erase, Annotate over Any Source

FRONT ACCESSIBILITY

I / O anteriori	2 x USB2.0 Type-A, 1 x USB2.0 Type-B for touch, 1 x HDMI2.0 Input
Pulsanti della console	Standby on/off Volume up Volume down Touch enable/disable Source Change, Settings
Ricevitore IR	Fixed on bezel
Audio	2x20 W - Front Facing Speakers
Porta penna	Integrated Magnetic Tray

MECHANICAL

Product Dimensions (WxDxH)	1721 x 1056 x 113 mm
Package Dimensions (WxDxH)	1990 x 1227 x 265 mm
Product Weight	58.75 kg
Package Weight	70.75 kg
Vesa Mounting	600 x 400 mm - M8
Bezel Width	B:66 T:15 L/R:15 mm

ENERGETICHE

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

CERTIFICAZIONI

Approvazione di sicurezza	YES
Approvazione EMC	YES
CE	YES

BUILT-IN SYSTEM

Modello Mainboard	MB170VS
Operating System	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

REAR I/OS

Ingresso RGB	VGA
Ingresso video	4 x HDMI2.0, 2 x USB2.0 type-A, 1 x USB2.0 type-C, 1 x MicroSD (up to 1TB), 1 x Secure Slot (USB2.0), 1 x OPS Slot(15W)
Uscita video	1 x HDMI2.0
Uscita audio	Headphone(Line-out), Optic SPDIF
Controllo esterno	RS232(3.5mm jack), Ethernet(RJ45), Service(RJ12)
Sensore esterno	RJ12

TOUCH INTERACTIVITY

Tipo di tecnologia touch	Infrared (IR) Technology
Punti di contatto continui	Max. 20 touch points* "Bounded by application's limits"
Touch Resolution	32768 x 32768 px
Sensibilità	Any touch with finger, gloved hand or pointer
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	Battery-less Pen
Pen Identities	2
Dimensioni oggetto per il tocco	2.8 & 10 mm

CONDIZIONI OPERATIVE

Temperatura	+40°C / 0°C
Umidità	90%

CARATTERISTICHE

Caratteristiche meccaniche	Slim Bezel, User-Friendly Front Ports and Buttons, Detachable power cable, Carrying handles
----------------------------	---