



### Key Features



#### Supporto Touch (IFM)

Questa serie è compatibile con i nostri touch screen. I touch screen a infrarossi (IR) sono progettati per fornire al prodotto l'interattività con l'utente, consentendo al display di diventare uno schermo smart e l'utilizzo di molte applicazioni interattive agli utenti finali.

## Display

Dimensioni	55"	Tecnologia del pannello	IPS
Tipo di retroilluminazione	Direct-Type LED	Luminosità	400 cd/m <sup>2</sup>
Risoluzione	1920 x 1080 (16:9) - FHD	Rapporto di contrasto	1200:1
Rapporto di contrasto dinamico	40000:1	Durata pannello (minima)	30000 Hr
Tempo di risposta	6 ms	Area attiva (H x V)	1210 x 681 mm
Angolo di visione	178° Vert., 178° Hor. (89U/89D/89L/89R) @ CR>10	Valore del colore	16.7 M (8-bit)
Trattamento dello schermo	3H	Livello di foschia	1%
Refresh Rate	60 Hz	Tipo di frontale	Black Super Narrow Bezel
Orientamento	Horizontal	Ore Operatività	16/7
Aree di utilizzo	Indoor		

## Sistema integrato

Modello Mainboard	17MB120DSR3-DSOPT3
-------------------	--------------------

## Rear I/Os

Ingresso RGB	Dsub 15 PIN VGA CON., YPbPr	Uscita RGB	N/A
Ingresso video	1xHDMI2.0, DP1.2a, DVI, 1xUSB3.0, 1xUSB2.0, 1xUSB2.0(USB cover)	Uscita video	DP1.2a
Ingresso audio	LINE IN JACK	Uscita audio	LINE OUT JACK
Controllo esterno	RS232(DSUB 9P), RJ12, Ethernet	Sensore esterno	N/A

## Touch Interactivity

Tipo di tecnologia touch	Infrared (IR) Technology	Punti di contatto continui	10 Points
Sensibilità	Any touch with finger, gloved hand or pointer	Connettività	HID, TUIO, Flash
Compatibilità	Windows®7, Windows®8, Windows®10, Vista, XP, Mac® OS, Linux, Android	Orientamento	Landscape support
Calibrazione	No need	Precisione	%90
Tasso di segnalazione	Up to 450 fps	Tipo di vetro	Anti Glared (AG), 4mm Tempered
Frame rate	up to 450 fps	Comunicazione	USB 2.0
Modalità di alimentazione	USB	Tensione di alimentazione	DC 5V +/- 5%
Corrente media	400mA	Tempo di risposta	10ms
Precisione del tocco	+/-2mm (over 90% area)	Durata tocco	Unlimited
Compatibilità HID	Yes USB	Dimensioni oggetto per il tocco	5mm

## Mechanical

Dimensioni del prodotto (LxPxA)	1280 x 123 x 751 mm	Dimensioni imballo (LxPxA)	1480 x 265 x 930 mm
Peso del prodotto	29.45 kg	Package Weight	38.15 kg
Montaggio Vesa	400 x 200 mm	Bezel Width	B:34   T:34   L/R:34 mm

## Condizioni operative

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

## Potenza

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

## Consumo energetico

Typical	83 W	Deep Standby	≤0.5W
---------	------	--------------	-------

## Caratteristiche

Caratteristiche principali	Open Content Management Support, Scheduler, USB-Autoplay, Auto-Launch, HDMI-CEC, HDMI-Hotplug, Auto-switch on Failover, Panel Lock	Caratteristiche meccaniche	IR Touch, Joystick, IR Extender Support, Rocker Switch, Detachable power cable, Carrying slots, Detachable logo positioning, Internal usb cover, Cable Holder
Caratteristiche opzionali	OPS Compliance	Altoparlante	2 x 8 W

## Accessori

Standard	QSG, IB, Power Cord, Remote Control, RC Battery, Mounting Kit, Extension Brackets, IR Extender Cable
----------	--

## Certificazioni

Approvazione di sicurezza	YES	Approvazione EMC	YES
CE	YES	Approvazione della conformità	YES