

Interactive Flat Panel  
IFX653-4P

**VESTEL**



**Key Features**

## Affichage

Taille de l'écran	65"
Type de rétro-éclairage	Direct-Type LED
Luminosité	350 cd/m <sup>2</sup>
Résolution native	UHD: 3840 x 2160  HDR10
Format d'Image	16:9
Rapport de contraste (Typique)	1200:1
Rapport de Contraste Dynamique	35000:1
Durée de vie de la dalle (min.)	30000 Hrs
Durée de vie de la dalle (moyenne)	8 ms
Zone active (H x V)	1428 x 803 mm
Angle de Vue	178° Vert., 178° Hor.  (89U/89D/89L/89R) @  CR>10
Valeur de Couleur	1.07 B (10-bit)
Haze Level	8%
Taux de rafraîchissement	60 Hz
Glass Type	4 mm Tempered  Anti-Glare
Dureté du verre	8 Mohs

## Système intégré

Modèle de carte mère	MB170VS
Système d'exploitation	Customized Android Pie 9.0
CPU	CA55 Quad core
GPU	Mali470 MP3
Stockage	8GB EMMC
Mémoire	1.5GB DDR3 / 2GB Upgrade
Filaire	10/100 Mbps Ethernet
WiFi	WiFi 5 (802.11 a/b/g/n/ac)
Bluetooth	BT 4.2

## Expérience de l'utilisateur

Page d'accueil	Cualquier toque con el dedo, la mano enguantada o el puntero
Lanceur	Cualquier toque con el dedo, la mano enguantada o el puntero
Applications	Tableau blanc,  ScreenShare,  Navigateur Web,  Gestionnaire de fichiers,  Lecteur multimédia
Système de gestion du conseil	Système connecté pour la gestion des profils d'utilisateurs
USB Type-C	Système connecté pour la gestion des profils d'utilisateurs
Autres	Mise à jour logicielle en direct,  gel de l'écran,  verrouillage de l'écran,  reconnaissance du double stylet,  effacement de la paume,  annotation sur n'importe quelle source

Sortie audio	Casque (sortie ligne),  optique SPDIF
Contrôle externe	RS232 (prise 3,5 mm),  Ethernet (RJ45),  Service (RJ12)
Capteur Externe	RJ12

## Accessibilité frontale

E / S avant	2 x USB2.0 Type-A,  1 x USB2.0 Type-B for touch,  1 x HDMI2.0 Input
Boutons de la console	Veille marche/arrêt  Augmenter le volume  Baisser le volume  Activer/désactiver le toucher  Changement de source,  Paramètres
Récepteur IR	Fixé sur la lunette
Audio	2x20 W - Haut-parleurs orientés vers l'avant
Porte-stylo	Plateau magnétique intégré

## Touch Interactivity

Type de technologie tactile	Technologie infrarouge (IR)
Points de contact continus	Max. 20 points de contact*  *Délimité par les limites de l'application
Touch Resolution	32768 x 32768 px
Sensibilité	Tout contact avec le doigt, la main gantée ou le pointeur
Compatibilité	Windows®7, Windows®8, Windows®10, Vista, XP, Mac® OS, Linux, Android
Temps de réponse	< 5 ms
Précision tactile	+/- 1 mm (over 90% area)
Pen Type	Stylet sans pile
Pen Identities	2
Tailles des objets pour usage tactile	2.8 & 10 mm

## Mécanique

Dimensions du produit (LxPxH)	1497 x 930 x 113 mm
Package Dimensions (WxDxH)	1756 x 1100 x 265 mm
Poids du Produit	TBD
Poids du colis	TBD
Montage Vesa	400 x 400 mm - M6
Largeur du bezel	B:66   T:15   L/R:15 mm

## Conditions environnementales

Conditions de température	+40°C / 0°C
Humidité de fonctionnement	90%

## Puissance

Alimentation Electrique	110 VAC - 240 VAC
-------------------------	-------------------

## I/Os à l'arrière

Entrée RVB	VGA
Entrée vidéo	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)
Sortie vidéo	1 x HDMI2.0

Typical	240 W
Maximum	320 W
Veille Prolongée	<

## Caractéristiques

Caractéristiques mécaniques	Slim Bezel, User-Friendly Front Ports and Buttons, Detachable power cable, Carrying handles
-----------------------------	--

## Certification

Sécurité	YES
Approbation EMC	YES
Marquage CE	YES