Interactive Flat Panel

IFX752-4P





Key Features

Affichage

Taille de l'écran	75"
Type de rétro-éclairage	Direct-Type LED
Luminosité	400 cd/m ²
Résolution native	UHD: 3840 x 2160
	 br>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
Temps de réponse	8 ms
Zone active (H x V)	1650 x 928 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	Arrière-plan personnalisé, boutons d'accueil, barre de navigation, palette rapide
Lanceur	Toutes les applications, Connexion/Déconnexion du profil, br>Paramètres rapides, chr>Modification de la source
Applications	Tableau blanc, ScreenShare, Navigateur Web, Gestionnaire de fichiers,
Système de gestion du conseil	Système connecté pour la gestion des profils d'utilisateurs
USB Type-C	Transfert de données : USB2.0, br> Capacité de charge : 7,5 W, br> Mode

Sortie audio	Casque (sortie ligne),
	 br>optique SPDIF
Contrôle externe	RS232(3.5mm jack),
	 br>Ethernet(RJ45),
	 br>Service(RJ12)
Capteur Externe	RJ12

Accessibilité frontale

E / S avant	2 x USB2.0 Type-A, 1 x USB2.0 Type-B pour le tactile, 1 x entrée HDMI2.0
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*
	 br> *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)	1721 x 1056 x 113 mm
Package Dimensions (WxDxH)	1990 x 1227 x 265 mm
Poids du Produit	TBD
Poids du colis	TBD
Montage Vesa	600 x 400 mm - M8
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

Autres I/Os à l'arrière	 double stylet,
Entrée RVB	VGA
Entrée vidéo	4 x HDMI2.0, type-A, ctype-A, ctype-A, ctype-D, ctype-A,
Sortie vidéo	1 x HDMI2.0

Caracteristiques

Caractéristiques mécaniques	Cadre fin, ports et boutons
	avant conviviaux, câble
	d'alimentation amovible,
	poignées de transport

Certification

Sécurité	OUI
Approbation EMC	OUI
Marquage CE	OUI