

EASYPITCH ADVANCE #74

L'écran interactif pour l'entreprise et l'éducation.



32 points Multitouch



Android 8.0



Logiciel interactif inclus



Option PC OPS



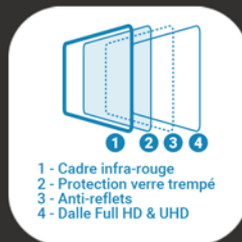
Easypitch **3** ans de garantie **sur site** désinstallation / réinstallation
(France métropolitaine)

Confort de vue maximal



Aucune personne ne se trouvera jamais dans un angle mort en visualisant l'écran (Angle de vue maximal de 178°). La zone tactile de très grande taille (214 cm de diagonale) offre un confort et un espace de travail exceptionnel.

Anti-choc



Les écrans Easypitch sont dotés d'une vitre en verre trempé de 4 à 5 mm leur autorisant une utilisation intensive dans des lieux à fort passage (galeries marchandes, établissements scolaires, ateliers-usine...). La surface de travail est conçue pour supporter les chocs à répétitions sans risque de détérioration.

Luminosité optimale



Une couche technique anti-reflet a été intégrée entre la surface vitrée et la dalle, éliminant au maximum les effets d'éblouissement et diminuant la fatigue visuelle. La luminosité est adaptée à une utilisation quotidienne et soutenue.

Longue durée de vie



La durée de vie moyenne des écrans Easypitch est de 33 ans ou 55 000 heures. La garantie est de 3 ans.

Verre de sécurité
4 mm renforcé antireflet

Design haut de gamme,
cadre extra fin

Port USB 3.0 Webcam

- Ultra Haute Définition 
- Durabilité 
- Multi Touch x32
Commande gestuelle 
- Plug & Play 
- Verre anti-reflet 
- Pas d'ombre 
- Poids léger 
- Faible conso.
d'énergie 
- Haut-parleurs
2 x15w intégrés 
- PC Intégré
(option) 
- Garantie 3 ans
sur site 
- Android intégré 8.0
/ Wifi  

Pleine résolution UHD 4K
sur les modèles 55", 65", 75" et 86"

HDMI 2.0 IN x 2
HDMI OUT x 1
VGA IN x 1
USB 2.0
Audio Output
Casque
RS232
LAN x 2
TOUCH Out x 2

Ports sous le bord central de l'écran facilitant
une présentation rapide de documents

HDMI 2.0 IN x 1
USB 3.0 x 2
USB type C
TOUCH Out

Haut-parleurs intégrés

Module Android 9.0 (Optionnel)

• Wifi 802.11a/b/g/n

Interface Android 8.0 intégrée

• 3Go RAM
• 16Go ROM

Option PC OPS

• Intel Core i5 / 8Go RAM / SSD 128Go
• Intel Core i7 / 8Go RAM / SSD 256Go
• Windows 10 Pro



Accessoires

Contactez-nous pour vous présenter notre large gamme
d'accessoires disponible.



Installations Ecrans Easypitch Advance



Caractéristiques techniques

		Easypitch Advance LE-55PH74	Easypitch Advance LE-65PH74	Easypitch Advance LE-75PH74	Easypitch Advance LE-86PH74
DALLE	Taille d'écran	55" UHD 4K	65" UHD 4K	75" UHD 4K	86" UHD 4K
	Technologie de la dalle	TFT LCD	TFT LCD	TFT LCD	TFT LCD
	Résolution de l'écran	3840 x 2160	3841 x 2160	3842 x 2160	3843 x 2160
	Luminosité	350 cd/ m ²			
	Contraste	1300 : 1	1300 : 1	1200 : 1	1200 : 1
	Temps de réponse	8 ms	8 ms	8 ms	8 ms
	Fréquence	60 Hz	60 Hz	60 Hz	60 Hz
	Angle de vue max.	178°	178°	178°	178°
	Couleurs	1.07B (10 bit)	1.07B (10 bit)	1.07B (10 bit)	1.07B (10 bit)
	Retroéclairage	Direct LED	Direct LED	Direct LED	Direct LED
	Durée de vie en heures	55 000	55 000	55 000	55 000
TOUCH	Capteurs	Infrarouge	Infrarouge	Infrarouge	Infrarouge
	Points de contacts	x32	x 32	x 32	x 32
	Résolution touch	32768 x 32768	32768 x 32768	32768 x 32768	32768 x 32768
	Interface	USB	USB	USB	USB
CONNECTIVITÉ	HDMI 2.0 Input	3	3	3	3
	HDMI Output	1	1	1	1
	VGA Input, Mini Jack	1	1	1	1
	Digital Audio Output	1	1	1	1
	Sortie casque	1	1	1	1
	USB 3.0	3	3	3	3
	USB type C	1	1	1	1
	USB 2.0	1	1	1	1
	RS232	1	1	1	1
	LAN	2	2	2	2
	Android version	8.0	8.0	8.0	8.0
	Touch Out	3	3	3	3
	Bluetooth version	5.0	5.0	5.0	5.0
	Wifi	oui	oui	oui	oui
Module RK3399	option	option	option	option	
SON	Haut-parleurs	15W x 2	15W x 2	15W x 2	15W x 2
SMART SYSTEM	CPU	ARM Cortex A73x2	ARM Cortex A73x2	ARM Cortex A73x2	ARM Cortex A73x2
	GPU	G51MP4	G51MP4	G51MP4	G51MP4
	Système	Android 8.0	Android 8.0	Android 8.0	Android 8.0
	RAM	3GB	3GB	3GB	3GB
	ROM	16GB	16GB	16GB	16GB
	Carte mère	HS V811	HS V811	HS V811	HS V811
DIMENSIONS	Dimensions écran nu	1285,4 x 766,2 x 90	1490,5 x 875,5 x 89,3	1714,74 x 1002,76 x 89,3	1959,5 x 1170,2 x 89,30
	Dimensions carton	1405 x 880 x 230	1649 x 1063 x 212	1866 x 1170 x 231	2128 x 1340 x 230
	VESA	400 x 400, Vis M8	400 x 600, Vis M8	600 x 800, Vis M8	600 x 800, Vis M8
	Poids écran kg	34	44	56	70
	Poids carton kg	46	60	70	89
	Type de verre	anti-reflet	anti-reflet	anti-reflet	anti-reflet
ÉNERGIE	Alimentation	AC 100-240 V 50 /60Hz			
	Consommation	130 W	160 W	320 W	390 W
	Consommation mode eco	< 0.5 W	< 0.5 W	< 0.5 W	< 0.5 W