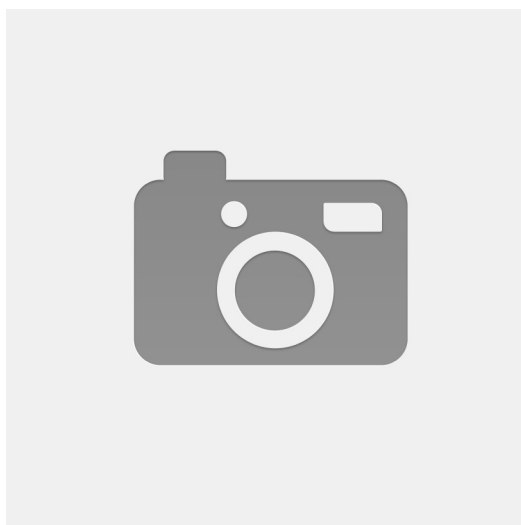


Borne ecran DIDLCD exterieure 47 - 1500nits



réf : HX047-FSU

La nouvelle gamme HXO de Pekason est une gamme d'ecrans exterieurs haute luminosité pour l'affichage d'informations dans les lieux publics. Au look résolument high-tech ces ecrans offrent des caracteristiques adaptés aux environnements les plus contraignants. Caracteristiques principales : Dalle professionnelle 1500nits pour utilisation 24/7 Full HD 1920x1080 Entierement IP65 resistant aux chocs et aux intemperies Vitre anti reflet Media player USB intégré

Type de pixel	DIDLCD
Pitch	0.54X0.54
Dimensions d'un module	L 810 X H 1800 X P 170
Puissance moyenne/module	530w
Processeur	nc
Restitution couleurs	1.6 milliards
Calibration	nc
Durée de vie	50 000 heures
Luminosité	1500 nits
Angle de visibilite horizontal	178
Angle de visibilite vertical	178
Contraste	8000:1
Accès maintenance	par porte verrouillée
Température de fonctionnement	-10 à 50°C
Type de pilotage	HDMI VGA ou Media player intégré