

FPNHL

Haute Luminosité

Moniteurs Tactiles Encastrables ou Vesa

12", 15", 19"



CONFIGURATION



Non Tactile ou Tactile Résistif*



Haute luminosité 1000 cd/m²



VGA, DVI*, S-Vidéo*, RCA*



Façade Étanche IP65, Acier ou Inox*



Sans ventilateur



Encastrable, Vesa, Rackable*

		FPNHL120	FPNHL150	FPNHL190
ÉCRAN	Taille d'écran :	12,1" TFT LCD	15" TFT LCD	19" TFT LCD
	Type de Tactile :	Non Tactile ou Tactile Résistif*		
	Résolution (pixels) :	800 x 600 - 1024 x 768*	1024 x 768	1280 x 1024
	Luminosité :	1000 cd/m ²		
	Zone d'affichage :	248 x 186 mm	305 x 229 mm	377 x 302 mm
PORTS	Entrées Vidéo :	VGA, DVI*, S-Video*, RCA*		
	Boutons / OSD :	En Façade (optionnel)* ou à l'Arrière (natif) : Luminosité, Contraste, Position H/V, Langue, Équilibre des blancs, Auto-calibration, 1 switch de sélection rapide des sources		
MÉCANIQUE	Construction :	Façade Étanche IP65, Acier Beige / Noir* / Inox*, Châssis Acier Noir		
	Montage :	Encastrable / Vesa 75 mm / Rackable*		
	Découpes :	303 x 229 mm	392 x 292 mm	450 x 362 mm
	Dimensions :	340 x 260 x 60 mm	410 x 310 x 69 mm	467 x 379 x 69 mm
	Alimentation :	110~240Vac - 12 Vcc/240 Vac (interne)*		
	Consommation :	1.4A @24 Vcc	2A @24Vcc	4A @24Vcc
	T°C fonctionnement :	0°C~+50°C		
Poids Net :	4.2 Kg	7 Kg	7.6 Kg	

* optionnel

ÉCRANS



Options

Supports Pieds, Boîtiers ou Muraux
Tactile
Plage de température étendue
Montage Rackable

Façade Acier Peint (coloris RAL) ou Inox
Traitement anti-buée (nous consulter)
Verre anti-vandale (nous consulter)
Tous nos accessoires en page 50

