



Coffret de commande Premium IP69K avec écran TFT 17" intégré

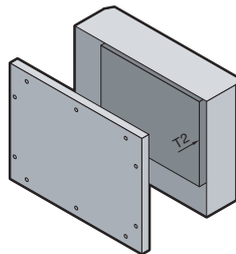
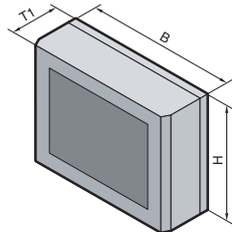
Le coffret de commande avec écran plat est une solution complète, résistante au nettoyage sous pression.

Caractéristiques techniques :
Voir écran TFT 17".

Matériau :
Acier inoxydable AISI 304 (1.4301)

Finition :
Polissage grain 240

Indice de protection :
IP 69K selon DIN 40 050-9



B = Largeur
H = Hauteur
T = Profondeur

Raccordement pour bras porteur	B en mm	H en mm	T1 en mm	T2 en mm	Référence SM
en bas	530	360	120	70	6450.100
en haut	530	360	120	70	6450.110

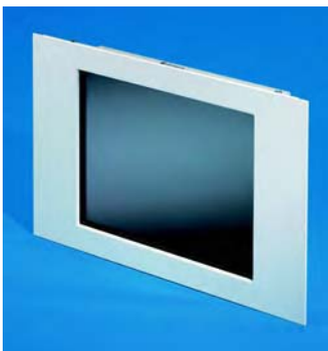
Modèles en acier AISI 316L (1.4404), sur demande.

! Accessoires indispensables :

Bloc d'alimentation SM 6450.050 et câble de raccordement SM 6450.060, voir page 1134, pour assurer la tension 12 V DC lorsque l'application ne dispose que de la tension réseau 100 – 240 V AC.

+ Accessoires :

Compas d'arrêt CP 6682.000, voir page 962.
Bras porteur CP-S en acier inoxydable, voir page 313.



Ecrans TFT

Modèles pour encastrement dans une surface plane ou intégration dans un coffret de commande.

Avantages :

- Ecrans de qualité supérieure pour l'industrie
 - Montage simple et rapide grâce au cadre avant intégré
 - Inutile de prévoir une ventilation supplémentaire
 - Profondeur de montage minimale : 45 mm
- Ecrans tactiles pour divers modes de manipulation : main nue, main gantée, pointe de crayon.

Cadre avant :

Aluminium, revêtement poudre teinte RAL 7035
Boulons filtrés M5 à l'arrière (14 p.)

Indice de protection :
IP 65 selon EN 60 529/09.2000, à l'avant

Composition de la livraison :

Ecran avec joint d'étanchéité, écrous à 6 pans (pour l'encastrement), câble VGA et éventuellement câble DVI. Modèles tactiles avec câble de raccordement intégré et pilote de CD-ROM.

Taille	Interfaces	Référence SM		
		Dalle tactile		
		sans ²⁾	résistive, port série	résistive, port USB
15"	VGA	6450.010	6450.030	–
	VGA + DVI	6450.150¹⁾	6450.120¹⁾	6450.070¹⁾
17"	VGA	6450.020	6450.040	–
	VGA + DVI	6450.160¹⁾	6450.130¹⁾	6450.080¹⁾
19"	VGA + DVI	6450.170¹⁾	6450.140¹⁾	6450.090¹⁾

¹⁾ Délai de livraison sur demande.

²⁾ Avec vitre de protection antireflet.

! Accessoires indispensables :

Jeu de fixation CP 6053.800 (pour le montage dans les coffrets de commande Comfort-Panel), voir page 1122.
Jeu de fixation CP 6053.500 (pour le montage dans les coffrets de commande VIP 6000 et Optipanel), voir page 1121.
Bloc d'alimentation SM 6450.050 et câble de raccordement SM 6450.060, voir page 1134, pour assurer la tension 12 V DC lorsque l'application ne dispose que de la tension réseau 100 – 240 V AC.

Plans détaillés :
voir page 1304.

Caractéristiques techniques	15"	17"	19"
Résolution affichage (Pixel max.)	1024 x 768	1280 x 1024	
Résolution contrôleur/couleurs	VGA-SXGA/16,2 millions		
Luminosité (cd/m ²)	400	300	250
Ratio des contrastes	500 : 1		
Angle de vue horizontal (à droite/à gauche)	65°/65°	75°/75°	88°/88°
Angle de vue vertical (en haut et en bas)	45°/65°	65°/65°	88°/88°
Durée de vie ¹⁾ (h)	minimum 35000	minimum 50000	minimum 40000
On Screen Display (OSD)	sur la face arrière		
Entrée VGA	D-Sub HD 15 pôles		
Entrée DVI (si existante)	DVI-D Single TMDS (tous les pins côté display)		
Température de fonctionnement (°C)/ Température de stockage (°C)	0 à +50/-20 à +60		
Entrée tension	12 V DC		
Puissance consommée (W)	30	35	40
H-Sync. (kHz)/V-Sync. (Hz)	31,5 à 80/60 à 75		
Humidité de l'air en service (%)	20 à 80 (sans condensation)		
Humidité de l'air de stockage (%)	5 à 95 (sans condensation)		

¹⁾ jusqu'à ce que la moitié de la brillance d'origine soit atteinte.