



- Platine antivandale en inox 2,5 mm / *Vandal resist stainless steel 2.5 mm*
- Double affichage + caméra pinhole intégrée (discrète) / *Dual screen + discreet pinhole camera embedded*
- Permet de gérer jusqu'à 500 (standard) et 400 (mixte) noms par platine de rue / *Up to 500 (standard) and 400 (mixte) names into the panel*
- Boucle T intégrée / *T-Loop embedded*
- Connecteur à câblage rapide dans le fond d'encastrement / *Back panel quick connection wiring*



Matériau et épaisseur de la platine <i>Panel material and thickness</i>	Acier inoxydable - 2,5 mm <i>Stainless steel - 2.5 mm</i>
Clavier <i>Keypad</i>	16 touches brailles rétroéclairées <i>16 backlight keys keypad with braille</i>
Touches de défilement des noms <i>Separates scrolling keypad</i>	Intégrées au clavier <i>Integrated into the keypad</i>
Afficheur <i>Display</i>	2 x LCD rétroéclairé bleu - 2 lignes de 16 caractères - 8 mm <i>2 x blues backlight LCD - 2 lines of 16 characters - 8 mm</i>
Compatible loi handicap <i>DDA option</i>	Oui - Touches brailles + voyants <i>Yes - Keys keypad with braille + light indicator</i>
Emplacement VIGIK® <i>VIGIK® ready</i>	Oui (Ø 25 mm) <i>Yes (Ø 25 mm)</i>
Compatible platines en commutation audio et audio/vidéo <i>Compatible with switching panels</i>	Oui <i>Yes</i>
Possibilité en dimensions et gravures spéciales <i>Special size ready and custom engrave</i>	Oui <i>Yes</i>
Indice d'étanchéité de la platine <i>Panel ingress protection rating</i>	IP 54
Indice d'étanchéité des boutons <i>Pushbuttons ingress protection rating</i>	IP 58
Résistance aux chocs <i>Impact energy rating</i>	IK 10
Température de fonctionnement de la platine <i>Panel working temperature</i>	-20* / 50 °C <i>-4* / 122 °F</i>

\* Pour des températures < -20 °C, utiliser le kit chauffage Réf. 645120  
\* For working temperature < -4 °F, use the heating kit P/N 645120

Caméra pinhole  
*Pinhole camera*



645532

### • Platines BI-SERENITE PINHOLE / BI-SERENITE PINHOLE panels

B2	Série <i>Serial</i>	Poteau technique <i>Technical post</i>	Dimensions - Size (mm)			Cadre saillie <i>Surface box</i>	Visière anti-pluie <i>Rain cover</i>
			Façade H x L <i>Front H x W</i>	Fond H x L <i>Box H x W</i>	Profondeur <i>Depth</i>		
645532	Mixte	Non / No	430 x 150	410 x 130	60	645205	645215
645538	Mixte	Oui / Yes	430 x 150	-	-	-	645215
682536	Standard	Non / No	430 x 150	410 x 130	60	645205	645215
682539	Standard	Oui / Yes	430 x 150	-	-	-	645215

### • Pièces détachées / Spares parts

645500	Fond d'encastrement 410 x 130 mm pour platines - Dim. 430 x 150 mm / <i>Back case 410 x 130 mm for 430 x 150 mm panels</i>
666011	Sachet de 10 vis antivandales torx pour platines à défilement, TYPE E & ANTECO PINHOLE / <i>10 torx inox vandal resists screws for digital, TYPE E &amp; ANTECO PINHOLE panels</i>
648365	Makrolon pour afficheur 2,5 mm / <i>Vandal resist transparent LCD ABS protection 2.5 mm</i>
696611	Afficheur platine à défilement bleu écriture blanche / <i>LCD for digital panel</i>
696650	Carte à défilement sans afficheur - Mixte / <i>Hexa digital panel board - Mixed</i>
696601	Carte à défilement sans afficheur - Standard / <i>Hexa digital panel board - Standard</i>
682500	Amplificateur vidéo pour défilement Pinhole - Standard à synthèse vocale réglable - Bus 2 fils / <i>Video amplifier for B2F Pinhole digital panel - Standard</i>
644899	Clavier 16 touches brailles rétroéclairées - Mixte / <i>16 backlight keys keypad with braille - Mixed</i>
644999	Clavier 16 touches brailles rétroéclairées - Standard / <i>16 backlight keys keypad with braille - Standard</i>