



SP5000X - IHM Avancé

Pour les applications en extérieur

GP-ProEX



proface.fr

Pro-faceTM
by Schneider Electric

L'IHM conçue pour des environnements extérieurs exigeants.

Conception robuste pour les environnements difficiles

Haute Lisibilité

Équipé d'un écran haute luminosité, lisible même en plein soleil.



Protection UV

Revêtement anti-UV conçu pour atténuer les rayons UV et garantir la longévité du produit.



Conception robuste

Revêtement total, résistant aux températures extrêmes, résistant aux chocs et vibrations, étanche à la poussière et à l'eau, compatible à une large plage d'alimentation en courant continu de 12V à 24V.



Pour les environnements difficiles

Protection renforcée du revêtement pour une meilleure résistance à la corrosion.

Sécurité garantie

Certifié Haz. Loc Class1, Div2- ATEX/IECEx Zone 2/22, Ex-CCC.

Maintenance facile

- L'écran et la box sont séparés
- Carte SD interchangeable
- Pas besoin de remplacer la batterie

Solution IoT

- Surveillance et maintenance à distance à partir d'un PC ou d'une tablette
- Accès à des applications multimédias : utilisez l'Open Box pour accéder à des fonctions multimédias (visionneuse PDF/Web, applications Windows)

Cas d'usage



Display Module	SP-5790WA (-F0H)	SP-5690WA (-F0H)	SP-5490WA (-F0H)	SP-5790WA-FU	SP-5690WA-FU	SP-5490WA-FU
Display Type	TFT Color LCD (High-brightness)					
Display Size	15.6" wide	12.1" wide	7" wide	15.6" wide	12.1" wide	7" wide
Resolution	1,366 x 768 pixels (FWXGA)	1,280 x 800 pixels (WXGA)	800 x 480 pixels (WVGA)	1,366 x 768 pixels (FWXGA)	1,280 x 800 pixels (WXGA)	800 x 480 pixels (WVGA)
Brightness	1000 cd/m2 (typ.)					
Rated input voltage	12 to 24 Vdc					
Ambient air temperature	-20 to 60 °C (-4 to 140 °F)	-30 to 70 °C (-22 to 158 °F)	-30 to 65 °C (-22 to 149 °F)	-20 to 60 °C (-4 to 140 °F)	-30 to 70 °C (-22 to 158 °F)	-30 to 65 °C (-22 to 149 °F)
Corrosive gases	Free except for harsh models (ending with -F0H) IEC/EN 60721-3-3 Class 3C3			Free of corrosive gases		
Front bezel	Aluminum die-cast Stainless steel					
Shock & Vibration	15G & 1G	40G & 2G		15G & 1G	40G & 2G	
Atmospheric pressure	800 to 1,114 hPa (2,000m [6,561 ft] or lower)					
Box Module	SP-5B90 (-F0H)			SP-5B411/412		
Interface	COM x 2 Ethernet x 2 USB x 3 SD Card Slot x 2 Sound Output x 1 Aux Output x 2 Expansion Fieldbus x 1			COM x 2 Ethernet x 2 USB x 4 CF x 2 SD Card Slot (Storage) x 1 Sound Output x 1 Aux Output x 2 DVI Output x 1 Micro Input x 1 Expansion Fieldbus x 1		

Box Module has limited environmental specs (Temperature 0/60°C, Shock & Vibration 15G & 1G)

proface.fr

Visitez notre site pour plus d'informations, de manuels, de certifications et de logiciels à télécharger.
<https://www.proface.com/fr/product/hmi/sp5000x/top>

Scannez le QR-Code pour entrer en contact avec notre équipe d'experts Pro-face.

©2024 Schneider Electric Japan Holdings Ltd. All Rights Reserved. HMI_SP5000X_Leaflet_FR

