

K770/K780 シリーズはTrue Flatタッチスクリーンと、外枠のコーナーが丸いSUS304のスリムエッジ設計、さらに非常に重要な全面IPX6の保護、これらを併せもつ世界初の製品です。防水M12コネクタに加え、Flytechは湿気交換と空気圧バランスのためにポリテトラフルオロエチレン（PTFE）を追加。フルIP66、SUS304のK770/K780シリーズは、飲食業界、包装、医薬品、ホスピタリティ、デジタルサイネージ、医療等、多くの異なる要望に適合します。

さらに、化学関連および核開発関連のプロジェクトの需要においては、SUS316も選択することが可能です。



- K778 - 18.5" 1366 x 768
- K787 - 15" 1024 x 768

特長



ステンレススチール304Lシャーシ



M12コネクタ



IP66 ファンレス設計



IP66 空気圧バランス

K770/K780 シリーズ

仕様

製品名	K778	K787
マザーボード	D36	
CPU	Intel Bay Trail J1900, Quad core 2G / 2.41G	
チップセット	CPU 統合型	
システムメモリー	DDR3L 1333MHz (最大8GB)	
メモリーソケット	SO-DIMM x 1	
グラフィックメモリー	Intel HD Graphic	
ディスプレイ & タッチパネル		
LCDサイズ	18.5"	15.1"
輝度	250cd/m ²	350cd/m ²
最大解像度	1366 x 768	1024 x 768
タッチスクリーン方式	True Flat 容量型プロジェクトドタッチ	
ストレージ		
HDD/SSD	2.5" SATA SSD 32GB x1	
フラッシュメモリー	2.5" SATA SSD 32GB (64GB/128GBオプション) x 1	
拡張		
Mini PCIE ソケット	1 (Half length)	
外部 I/Oポート		
USB 2.0	2 (M12)	
シリアル / COM	RS-232 (M12) x 2 RS-232/422/485 (M12) x 1	
LAN (10/100/1000)	1(M12)	
電源ボタン	1	
電源	DC 12 ~ 48V, コネクター: 4ポール M12	
電源アダプター	65W / DC19V	
認証	FCC Class A / CE / LVD	
環境		
放熱方式	ファンレス	
動作温度	0 ~ 50° C (-4 ~ 122° F) (Still Air)	
ストレージ温度	-20 ~ 60° C (32 ~ 140° F)	
湿度	10 ~ 95% @40°C, 結露なきこと	
動作時振動	5Grms random, 5~500Hz (1Grms with HDD) (EN-60068-2-6)	
動作時衝撃	20Grms random, 11ms (EN-60068-2-27)	
防塵防水	フルシステム IP66	
寸法(WxDxH)	464.6 x 48 x 285.2 mm (プロテクトシリンダー付の場合 D: 82.5mm)	363.7 x 50.5 x 280.7 mm (プロテクトシリンダー付の場合 D: 84.5mm)
重量	6.7Kg (14.8lbs)	5.8kg (12.8lbs)
マウント	VESA 75 / 100	
対応OS	Window 7 (32/64 bit) / Window 8.1 (32/64bit) / Linux	

(注1) 社名および製品名等はそれぞれ各社の登録商標です。

(注2) 製品資料は現在の製品情報を可能な限り正しく表示しておりますが、製品の改良等の理由で予告なく変更される場合があります。御購入前にお確かめ下さい。

NEXX社パートナー(製造元)

FLYTECH

Flytech Technology Co., Ltd.

販売・サポート・インテグレーション

株式会社N E X X

システムソリューション部

〒102-0075 千代田区三番町6 三番町KB-6ビル 5F

TEL: (03)-3511-7157 FAX: (03)-3511-7158

Mail: info@nexx.co.jp URL: www.nexx.co.jp

お問い合わせ先