

Terminaux HMI Economiques

Série TOPRW



10,2" - TFT - 16M Couleurs - 800x480



7" - TFT - 16M Couleurs - 800x480



5" - TFT - 16M Couleurs - 800x480

PERFORMANCES

- ➔ Processeur quadricœur
- ➔ Haute résolution
- ➔ 16M de couleurs
- ➔ Rétroéclairage LED ajustable
- ➔ Ecran tactile résistif
- ➔ Multi-protocoles

FONCTIONNALITES

- ➔ Contrôle de production
- ➔ Gestion des recettes
- ➔ Multi-langages
- ➔ Gestion des alarmes et des défauts
- ➔ Gestion de mot de passe
- ➔ Intégration d'images
- ➔ Adressage par symboles
- ➔ Contrôle à distance VNC
- ➔ Transfert de fichiers par FTP

Gamme TOPRW

		TOPRW1000WD	TOPRW0700WD	TOPRW0500WD
Affichage	Taille écran	10,2"	7"	5"
	Type LCD	TFT		
	Couleurs	16M couleurs		
	Zone d'affichage	222 x 132,48 mm	154 x 86 mm	108 x 64,8 mm
	Résolution	800 x 480		
	Rétro-éclairage	LED (50 000 heures)		
	Réglage luminosité	Oui (10 niveaux, par programme)		
Tactile	Type de dalle	Film résistif analogique		
	Résolution	800 x 480		
	Durée de vie	1 million d'appuis		
Interface	Port série	COM1 : RS232-C COM2 : RS-232C RS-422/485 SUBD 9 - 2400 à 115200 bauds		
	Ethernet	IEEE802.3i/IEEE802.3u, 10BASE-T/100BASE-TX, RJ-45		
	USB Host	Compatible USB 2.0, Sortie 5Vdc/0,5A Stockage USB, Scanner Codebarre	Sans	
	USB OTG	Compatible USB 2.0, Sortie 5Vdc/0,5A, 5m Max Stockage USB, Scanner Codebarre Mini USB-B en façade	Mini USB-B à l'arrière	
	Carte SD	SDHC, 32Go max		
	Imprimante	Imprimantes USB, Imprimante rouleau RS-232C protocole EPSON		
Mémoire	Interne	128 Mo		
	Sauvegardée	512ko : système de buffer (10 kmots), inclus alarmes, recettes et logs		
Autres	Horloge temps réel	Intégrée		
	LED de status	3 LED intégrées (alimentation, fonctionnement, communication)		
Alimentation	Tension d'entrée	24 Vdc (20 à 28 Vdc)		
	Puissance maxi	15 W		
Environnement	Résistance d'isolation	500 Vdc, 10 MΩ		
	Temp. de service	-10°C à +50°C		
	Temp. de stockage	-20°C à +60°C		
	Humidité	90% RH maxi		
	Endurance électrique	EN61000-4-2: ±4kW		
	Protection	IP65 (en façade)		
	Certification	CE, KC, UL		
Boîtier	Dimensions de découpe	260 x 202 mm	197 x 127 mm	136 x 100 mm
	Dimensions L x H x P	274 x 216 x 64,7 mm	212 x 145 x 45,6 mm	150 x 114 x 41,8 mm
	Poids	1,7 kg	0,72 kg	0,4 kg
	Refroidissement	Circulation d'air (sans ventilateur)		