

TFT monitor integrado para WINCOR NIXDORF ProCash-Serie 12.1"



La serie: TFT-12-GAA

Este monitor está disponible tanto en la técnica de estándar como en la versión transflectiva de técnica Panel.

La versión transflectivo se basa en la técnica más moderna, que despega en el sector Sunlight los hasta ahora conocidos y caros monitores Highbright.

Un espejo en el interior del panel, detrás de la celda LCD refleja la luz entrada del día respectivamente la luz solar.

¡Cuanto más luminoso el ambiente – tanto más mejor es la legibilidad!

Ventajas respecto a los monitores Sunlight:

- Ø una iluminación fuerte del fondo no es necesario
- Ø se ahorra energía
- Ø la técnica es menos sensible (aireación etc.)
- Ø no se necesita ningún sensor para reducir la luminosidad
- Ø precio más económico

Actualmente utilizable para siguientes sistemas:

- Ø ProCash 2000 / 2000xe + 2050 / 2050xe
- Ø ProCash 2100 / 2100xe + 2150 / 2150xe
- Ø ProCash 3000 + 3100 / 3100xe
- Ø ProCash 4000

Datos técnicos

Display:	Estándar	Transflectivo
Diagonal	12,1"	12,1"
Luminosidad	400 cd/m ²	550 cd/m ²
Contraste	600 : 1	600 : 1
Resolución de imagen	800x600 píxel apoya DOS / VGA / SVGA	800x600 píxel apoya VGA / SVGA

Señal de entrada:	
Modo de video	VGA DVI, Panellink
Frecuencia horizontal	31 - 35 kHz
Frecuencia vertical	50 - 75 Hz
Señal de sincronización	H/V seperado, nivel TTL
Pixelclock	un máximo de 85 MHz
Colores	6 Bit por color

Ajustes (OSD): Luminosidad, contraste, saciedad de colores, posición horizontal, posición vertical, default (ajuste de fábrica)

Power Management: La iluminación del fondo se apaga si falta la señal video.

Conexiones:	
Entrada de signal	15 polos, SUB-D high density DVI, Panel-Link MDR36 y MDR40 (dependiente del monitor original)
Voltaje de alimentación:	12V DC
Potencia absorbida:	un máximo de 48 W

Condiciones de operación: Temperatura de funcionamiento de 0° a 50°C

Durabilidad media: La iluminación de fondo 50.000 horas / 25°C

Peso: app. 3,0 kg

Fabricación según: EMV: EN55022, EN55024, EN61000; CE: conform

Volumen de entrega:	monitor-chassis
Opcional:	Protector de pantalla para la versión estándar
Garantía:	24 meses

Variantes:

Tipo de monitor	Estándar	Transflectivo
01750020892	012-N0-S40-P2012	012-T0-S40-P2012
01750034460	012-N0-S40-P2012	012-T0-S40-P2012
01750041295	012-N0-S40-P2012	012-T0-S40-P2012
01750059600	012-N0-R10-P2012	012-T0-R11-P2012
01750064487	012-N0-R10-P2012	012-T0-R11-P2012
01750092357	012-N0-R10-P2012	012-T0-R11-P2012
01750107720	012-N0-R10-P2012	012-T0-R11-P2012
01750042050*	- - - - -	012-T0-R11-P2012
01750061135*	- - - - -	012-T0-R11-P2012
01750081436*	- - - - -	012-T0-R11-P2012
01750087203*	- - - - -	012-T0-R11-P2012
01750107937*	- - - - -	012-T0-R11-P2012
01750107938*	- - - - -	012-T0-R11-P2012
01750127372*	- - - - -	012-T0-R11-P2012
01750127377*	- - - - -	012-T0-R11-P2012

* Alternativa a Sunlight = transflectivo

Data: 01/2010