



Principal

| | |
|-------------------------------|---|
| Gama de producto | Harmony GK |
| Tipo de producto o componente | Pantalla táctil |
| Sistema operativo | Windows 10 - tipo de cable: versión 1809) |

Complementario

| | |
|--------------------------------------|---|
| Tamaño de pantalla | 21.5 inch |
| Aspect ratio ((*)) | 16:9 ((*)) |
| Tipo de pantalla | LED LCD TFT color |
| Resolución de la pantalla | 1920 x 1080 pixels full HD |
| Color de pantalla | 17 million colours |
| Panel táctil | Multi-touch projected capacitive technology (PCT) |
| Resolución en píxeles | 1920 x 1080 |
| Vida útil de la luz posterior | 50000 horas at 25 °C |
| Tipo de conexión integrada | DVI-D video port ((*)) USB type B USB 2.1 |
| [Us] Tensión nominal de alimentación | 24 V corriente continua |
| Consumo de energía en W | 31,8 W |
| Corriente de entrada | 30 A |
| Tipo de refrigeración | Natural |
| Montaje del dispositivo | Panel mounting Direct mounting ((*)) VESA |
| Dimensiones de corte | 518,5 (+ 1/- 0) x 316,5 (+ 1/- 0) mm |
| Ancho | 532,6 mm |
| Profundidad | 69,5 mm |
| Altura | 330,6 mm |
| Peso del producto | 8,0 kg |

Entorno

| | |
|--|--|
| Normas | CE FCC Part 16 UL 61010-2-201 CSA C22.2 No 61010-2-201 |
| Certificaciones de producto | RCM[RETURN]KC[RETURN]UKCA[RETURN]DNV (except 22" wide display) [RETURN]ATEX zone 2 ((*))[RETURN]ATEX Zone 22 dust[RETURN]CULus Class 1 Division 2[RETURN]IECEx zone 2 (DC model, front USB cover must be locked with screw)[RETURN]IECEx zone 22 (DC model, front USB cover must be locked with screw) |
| Grado de protección IP | IP66f ((*)) IP67f ((*)) Tipo 12 Chasis Tipo 13 Tipo 4 |
| Temperatura ambiente de funcionamiento | 0...55 °C |
| Temperatura ambiente de almacenamiento | -20...60 °C |
| Grado de contaminación | 2 |
| Altitud máxima de funcionamiento | 2000 m |
| Resistencia a las vibraciones | 1 gn (estado 1) 5...9 Hz) - banco de un solo condensador - acorde a IEC 61131-2 1 gn (estado 1) 9...150 Hz) - amplitud fija - acorde a IEC 61131-2 1 gn - X, Y, Z directions for 10 cycles (approx. 100 min) ((*)) - acorde a IEC 61131-2 |
| Resistencia a los choques | 147 m/s ² acorde a IEC 61131-2 147 m/s ² 3 choques en cada dirección X, Y y Z |
| Compatibilidad electromagnética | Prueba de inmunidad ante descarga electrostática 6 kV descarga de contacto acorde a IEC 61000-4-2 nivel 3 Prueba de inmunidad ante descarga electrostática 8 kV descarga de aire acorde a IEC 61000-4-2 nivel 3 Prueba de inmunidad oscilatoria/ráfagas eléctrica 2 kV portas de alimentación acorde a IEC 61000-4-4 Prueba de inmunidad oscilatoria/ráfagas eléctrica 1 kV portas de Señal acorde a IEC 61000-4-4 |

Unidades de embalaje

| | |
|------------------------------------|---------|
| Tipo de unidad de paquete 1 | PCE |
| Número de unidades en el paquete 1 | 1 |
| Paquete 1 Altura | 15 cm |
| Paquete 1 Ancho | 55 cm |
| Paquete 1 Longitud | 82 cm |
| Paquete 1 Peso | 7,85 kg |

Sostenibilidad de la oferta

| | |
|--------------------------------------|---|
| Estado de oferta sostenible | Producto Green Premium |
| Reglamento REACh |  Declaración De REACh |
| Directiva RoHS UE | Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE) |
| Sin mercurio | Sí |
| Normativa de RoHS China |  Declaración RoHS China |
| Información sobre exenciones de RoHS |  Sí |
| Comunicación ambiental |  Perfil Ambiental Del Producto |
| Perfil de circularidad |  Información De Fin De Vida Útil |