

Series K790

METAL PANEL PC ´S TACTILES

METAL PANEL PC ´S TACTILES



PC, monitor TFT y pantalla táctil todo en un chasis de acero inoxidable pulido y con un fondo de tan solo 60 mm de grosor, estas son las características de la nueva generación K790 de Metal Panel PC ´s.

La nueva Serie K790 de Metal Panel PC ´s consta de cuatro modelos con tamaños de 12,1", 15", 17" y 19" todos ellos contruidos con la parte frontal en acero inoxidable pulido. Entre este frontal y la pantalla táctil, la protección es IP55 contra polvo y salpicaduras de líquidos. Los modelos de 15", 17" y 19" incluyen pantalla táctil ELO® IntelliTouch® con acabado antirreflejo.

Todos los modelos ofrecen una completa conectividad con multitud de puertos I/O, altavoces, anclajes posteriores estándar VESA y opcionalmente adaptador para tarjetas Compact Flash.

Con este nuevo concepto de Metal Panel PC táctil, se pueden crear de una manera sencilla y elegante puntos de información y se pueden utilizar en aplicaciones como domótica, TPV ´s, lanzamientos de productos en grandes almacenes, control de procesos en entornos industriales etc.



La Serie K790 de Metal Panel PC ´s se caracteriza por su chasis frontal fabricado en acero inoxidable pulido que además ofrece una protección NEMA 3 / IP55 contra polvo y salpicaduras de líquidos. La Serie K790 tiene unas dimensiones muy ajustadas con un fondo de tan solo 60 mm de grosor.



Una de las posibles aplicaciones de la Serie K790 es utilizarlos como Punto de Información. Combinando cualquier modelo de la Serie K790 con el soporte [TK-115 TC](#) o con el soporte A-500T, se crean sencillos pero efectivos Punto de Información.

CARACTERISTICAS DEL METAL PANEL PC MPPC-K792

Tamaño	12,1"
Procesador	Intel Celeron M ® a 1,3GHz



Chipset	Intel® 852GM / ICH4 FSB a 400 MHz
Memoria	512 Mb ampliable hasta 2 Gb 2 x DDR SO-DIMM
Brillo	400 cd/m ²
Resolución	SVGA de 800 x 600 puntos
Pantalla táctil	Resistiva
Marco frontal	Acero inoxidable pulido
Protección frontal	NEMA 3 / IP55 contra polvo y salpicaduras de líquidos
Almacenamiento	Disco duro de 2,5" y 40 Gb Slot opcional para tarjeta Compact Flash
Slot interno	1 x Slot mini PCI
Puertos I/O externos	Parte posterior: 4 puertos USB 2.0 4 puertos serie. COM1 estándar RS-232, COM2 RS-232/422/485 seleccionable por jumper, COM3 & COM4 con salida +5/12 voltios en el pin 9 seleccionable por jumper 1 salida paralelo 1 salida LAN 10/100 conector RJ45 1 salida VGA 1 salida cajón portamonedas RJ11, 12v o 24v 1 entrada / salida de audio
Altavoz	1 en la parte posterior de 3 wátios
Fuente de alimentación	Fuente de alimentación externa de 220v AC / 19v DC
Consumo	90 wátios
Normativas	RoHS, FCC Class A, CE, LVD
Temperatura	Operación: 0°C a 40°C Almacén: -20°C a 60°C
Humedad	Operación: 5~95% no condensada Almacén: 5~95% no condensada
Dimensiones	Ancho x alto x fondo de 318 x 260 x 60 mm
Peso	4,7 Kg
Anclajes VESA	Posteriores de 75 mm

CARACTERÍSTICAS DEL METAL PANEL PC MPPC-K795

Tamaño	15"
Procesador	Intel Celeron M ® a 1,3GHz
Chipset	Intel® 852GM / ICH4 FSB a 400



	MHz
Memoria	512 Mb ampliable hasta 2 Gb 2 x DDR SO-DIMM
Brillo	350 cd/m ²
Resolución	XGA de 1024 x 768 puntos
Pantalla táctil	ELO IntelliTouch con acabado antirreflejo
Marco frontal	Acero inoxidable pulido
Protección frontal	NEMA 3 / IP55 contra polvo y salpicaduras de líquidos
Almacenamiento	Disco duro de 2,5" y 40 Gb Slot opcional para tarjeta Compact Flash
Slot interno	1 x Slot mini PCI
Puertos I/O externos	Parte posterior: 4 puertos USB 2.0 4 puertos serie. COM1 estándar RS-232, COM2 RS-232/422/485 seleccionable por jumper, COM3 & COM4 con salida +5/12 voltios en el pin 9 seleccionable por jumper 1 salida paralelo 1 salida LAN 10/100 conector RJ45 1 salida VGA 1 salida cajón portamonedas RJ11, 12v o 24v 1 entrada / salida de audio
Altavoz	2 en la parte posterior de 3 wátios
Fuente de alimentación	Fuente de alimentación externa de 220v AC / 19v DC
Consumo	90 wátios
Normativas	RoHS, FCC Class A, CE, LVD
Temperatura	Operación: 0°C a 40°C Almacén: -20°C a 60°C
Humedad	Operación: 5~95% no condensada Almacén: 5~95% no condensada
Dimensiones	Ancho x alto x fondo de 368 x 293 x 60 mm
Peso	5,8 Kg
Anclajes VESA	Posteriores de 100 mm

CARACTERÍSTICAS DEL METAL PANEL PC MPPC-K797

Tamaño	17"
Procesador	Intel Celeron M ® a 1,3GHz
Chipset	Intel® 852GM / ICH4 FSB a 400



	MHz
Memoria	512 Mb ampliable hasta 2 Gb 2 x DDR SO-DIMM
Brillo	300 cd/m ²
Resolución	SXGA de 1280 x 1024 puntos
Pantalla táctil	ELO IntelliTouch con acabado antirreflejo
Marco frontal	Acero inoxidable pulido
Protección frontal	NEMA 3 / IP55 contra polvo y salpicaduras de líquidos
Almacenamiento	Disco duro de 2,5" y 40 Gb Slot opcional para tarjeta Compact Flash
Slot interno	1 x Slot mini PCI
Puertos I/O externos	Parte posterior: 4 puertos USB 2.0 4 puertos serie. COM1 estándar RS-232, COM2 RS-232/422/485 seleccionable por jumper, COM3 & COM4 con salida +5/12 voltios en el pin 9 seleccionable por jumper 1 salida paralelo 1 salida LAN 10/100 conector RJ45 1 salida VGA 1 salida cajón portamonedas RJ11, 12v o 24v 1 entrada / salida de audio
Altavoz	2 en la parte posterior de 3 wátios
Fuente de alimentación	Fuente de alimentación externa de 220v AC / 19v DC
Consumo	90 wátios
Normativas	RoHS, FCC Class A, CE, LVD
Temperatura	Operación: 0°C a 40°C Almacén: -20°C a 60°C
Humedad	Operación: 5~95% no condensada Almacén: 5~95% no condensada
Dimensiones	Ancho x alto x fondo de 410,5 x 344,5 x 60 mm
Peso	7,6 Kg
Anclajes VESA	Posteriores de 100 mm

CARACTERÍSTICAS DEL METAL PANEL PC MPPC-K799

Tamaño	19"
Procesador	Intel Celeron M ® a 1,3GHz
Chipset	Intel® 852GM / ICH4 FSB a 400



	MHz
Memoria	512 Mb ampliable hasta 2 Gb 2 x DDR SO-DIMM
Brillo	300 cd/m ²
Resolución	SXGA de 1280 x 1024 puntos
Pantalla táctil	ELO IntelliTouch con acabado antirreflejo
Marco frontal	Acero inoxidable pulido
Protección frontal	NEMA 3 / IP55 contra polvo y salpicaduras de líquidos
Almacenamiento	Disco duro de 2,5" y 40 Gb Slot opcional para tarjeta Compact Flash
Slot interno	1 x Slot mini PCI
Puertos I/O externos	Parte posterior: 4 puertos USB 2.0 4 puertos serie. COM1 estándar RS-232, COM2 RS-232/422/485 seleccionable por jumper, COM3 & COM4 con salida +5/12 voltios en el pin 9 seleccionable por jumper 1 salida paralelo 1 salida LAN 10/100 conector RJ45 1 salida VGA 1 salida cajón portamonedas RJ11, 12v o 24v 1 entrada / salida de audio
Altavoz	2 en la parte posterior de 3 wátios
Fuente de alimentación	Fuente de alimentación externa de 220v AC / 19v DC
Consumo	90 wátios
Normativas	RoHS, FCC Class A, CE, LVD
Temperatura	Operación: 0°C a 40°C Almacén: -20°C a 60°C
Humedad	Operación: 5~95% no condensada Almacén: 5~95% no condensada
Dimensiones	Ancho x alto x fondo de 449,2 x 374,2 x 60 mm
Peso	9 Kg
Anclajes VESA	Posteriores de 100 mm