

Display LCD Indicador LCD



ICARO

Display LCD de pavimento.
Landing lcd position indicator.

PATENTED

EN 81-70

FUNÇÕES PRINCIPAIS

- Modelo LCD: display LCD de andar disponível com fundo azul ou preto.
- Montagem rápida: frontal através de moldura ou a fio.
- Tela: em policarbonato transparente (à prova de impacto e risco).
- Cores: iluminação branca em fundo azul ou 5 cores a escolha (azul, branco, âmbar, verde, vermelho) em fundo preto.
- Cabeamento: a parafuso ou conectores pré-cabeados (AMP ou JST).
- Comum: positivo ou negativo.
- Alimentação: 12/24Vdc +/- 10%.
- Sinais base: andar, setas, fora de serviço.
- Sinais opcionais: alarme enviado e sobrecarga.
- Minigongo tritonal e programável.
- Programação fácil através do respectivo teclado EASY incorporado.
- 32 paradas em binário, 11 paradas 1 polo por andar.
- Até 64 paradas em modalidade autónoma (sensores magnéticos).
- Setas subida/descida (40,5mm).
- Disponível em versão serial CAN e RS485.
- Possibilidade de implementar a codificação binária, binária negativa, BCD, Gray e 7 segmentos.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Modelo de LCD: LCD indicador disponible en fondo de color azul o negro.
- Montaje rápido: frontal con marco o kit superficial en botoneras de 1.2 mm y en las de 2 mm mediante pernos soldados.
- Pantalla: policarbonato transparente (a prueba de golpes e impactos).
- Colores: LED blanco sobre fondo azul o 5 colores diferentes (azul marino, blanco, amarillo, verde y rojo) sobre fondo negro.
- Cableado: conectores roscados o precableados (AMP o JST).
- Común: positivo o negativo.
- Fuente de alimentación: 12/24 Vcc +/- 10%.
- Señales: plantas, flechas, fuera de servicio.
- Señales opcionales: alarma enviada y sobrecarga.
- Gong de tres tonos integrado y programable.
- Fácil programación a través de un teclado integrado dedicado.
- 32 paradas en binario, 11 paradas 1 polo por piso.
- Hasta 64 paradas en modo independiente (sensores magnéticos).
- Flecha arriba y abajo (40,5 mm).
- Disponible en versión serial CAN y RS485.
- Posibilidad de implementar codificación binaria, binaria invertida, BCD, Gray y de 7 segmentos.

CORES / COLORES

Branco, amarelo, água-marinha,
vermelho e verde. / Blanco, amarillo,
aguamarina, rojo y verde.



MOLDURA - Prata, ouro ou antracite.
MARCO - Cromo / oro / antracita.

OPÇÕES - Vidro anti-vandalismo nas versões com montagem a fio.
OPCIONES - Vidrio a prueba de vandalismo para montaje superficial.



ICARO AZUL
ICARO AZUL

PARALELO / PARALELO: LCD622-A (digital), LCD623-A (alfanumérico / alfanumérico), LCD632-A (digital cat. com. / digital, cátodo común), LCD633-A (alfanumérico, cat. com. / alfan., cátodo común).
SERIAL / SERIAL: LCD602-A (digital).
SOBREPORTA SERIAL / LCD SERIAL SOBREPUESTA: LCD650-A (digital).
SOBREPORTA PARALELO / LCD PARALELO SOBREPUESTA: LCD660-A (digital), LCD670-A (digital cat. com. / digital, cátodo común).



ICARO AZUL COM ÍCONES
ICARO AZUL COM SEÑALES DE ALARMA

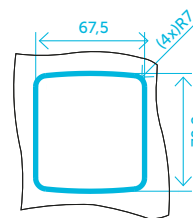
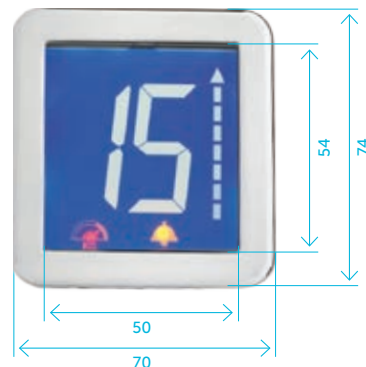
PARALELO / PARALELA: LCD621-A (digital), LCD620-A (alfanumérico / alfanumérico), LCD631-A (digital cat.com.), LCD630-A (alfanumérico, cat.com / alfanumérico, cat.com).
SERIAL / SERIAL: LCD601-A (digital), LCD600-A (alfanumerico / alfanumérico).
SERIAL PARA BUGATTI / LCD SERIAL SOBREPUESTA: LCD681-SER (digital, comum positivo e negativo / digital, positivo y negativo común).
PARALELO PARA BUGATTI / LCD PARALELO SOBREPUESTA: LCD681-PAR (digital, comum positivo e negativo / digital, positivo y negativo común).



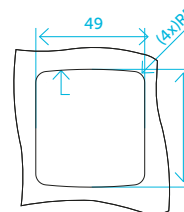
ICARO PRETO COM ÍCONES
ICARO NEGRO COM SEÑALES DE ALARMA

PARALELO / PARALELA: LCD627-A (digital), LCD637-A (digital cat. com. / digital, cátodo común), LCD629-A (alfanumérico / alfanumérico), LCD639-A (alfanumérico, cátodo comum / alphanumerical, commone cathode)
SERIAL / SERIAL: LCD607-A (digital), LCD609-A (alfanumérico/ alphanumerical).
SERIAL PARA BUGATTI / SERIAL LCD ABOVE LANDING DOORS: LCD687-SER (digital), LCD689-A (alfanumérico / alfanumérico).
SOBREPORTA PARALELO / LCD SERIAL SOBREPUESTA: LCD667-A (digital).
 LCD677-A (digital, cat. com. / digital, cátodo común).

DIMENSÕES / DIMENSIONES



Montagem
com moldura
/ Montaje con
bastidor



Montagem a fio /
Instalación empotrada

Área ocupada do display montado atrás da chapa. / Área ocupada de la pantalla.

Dimensões em mm / Dimensiones en mm.

CÓDIGO KITS DE FIXAGEM / CÓDIGOS DE LOS KITS DE FIJACIÓN

KIT CORNICE VG009: kit com moldura cromado / kit con marco cromado.
KIT CORNICE VG010: kit com moldura dourado / kit con marco dorado.
KIT CORNICE VG011: kit com moldura antracite / kit con marco antracita.
KIT-FISS-C-FL-600-1.2: kit montagem a fio em chapa 1.2 / Kit de fijación para montaje superficial en placa frontal de 1.2 mm.
KIT-FISS-C-FL-600-2: kit montagem a fio em chapa 2mm / Kit de fijación para montaje superficial en placa frontal de 2 mm.
KIT.V.ICARO.BUG: kit montagem a fio em bugatti / Kit de fijación para montaje en botonera Bugatti.