

GLR100

REPETIDOR ALFANUMÉRICO "GLR100"



Repetidor gráfico alfanumérico con matriz de LEDES SUPERLUMINOSOS RGB, ideal para la visualización del peso y de mensajes operativos. En función del indicador conectado, es posible visualizar el peso en cifras grandes o bien, mensajes operativos personalizables. La tecnología RGB permite cambiar el color de la visualización con la función semafórica (rojo, amarillo, verde). Aprobado CE-M (OIML R-76 / EN 45501).

La solución ideal para
las aplicaciones industriales
avanzadas

CARACTERÍSTICAS

- Recipiente de acero pintado, con protección IP54. Idóneo para utilizar en interior o en exterior (oportunamente protegido contra la lluvia).
- Display con matriz de LEDES SUPERLUMINOSOS RGB, dimensiones 605x150 mm.
- Modalidad numérica: hasta 6 cifras, h= 110 mm con iconos metrológicos (estabilidad, puesta a cero, NET, etc.).
- Modalidad alfanumérica: hasta 2 líneas de 16 caracteres, h= 42 mm.
- Alimentación 240 Vca mediante cable de 2 m.
- Fijaciones traseras M6, l= 9 mm, distancia entre ejes 170x112 mm.

MODALIDADES DISPONIBLES con indicadores 3590 PANTALLA TÁCTIL

- Repetidor de peso con 6 cifras de 110 mm
- Tablón alfanumérico con visualización del peso bruto y del peso tara, en el idioma seleccionado (2 líneas de 42 mm)
- Gestión del color de la visualización (rojo, amarillo o verde), sincronizado con el indicador de peso conectado (solo en combinación con indicadores de la serie PANTALLA TÁCTIL)
- Bajo pedido:
 - Mensajes completamente personalizables con descripciones, bases de datos, textos libres, fórmulas, target, etc.
- Salvapantallas con fecha y hora, visualizado en los momentos de inutilización de la balanza.
- Textos mediante desplazamiento.
-

MODALIDADES DISPONIBLES con indicadores DFW, DGT, 3590E y CPW.

- Repetidor de peso con 6 cifras de 110 mm

PUERTOS DE COMUNICACIÓN

- Puerto RS485, para transmisión a larga distancia (hasta 1000 m) o radio (hasta 70 m en interiores, 150 m en exteriores). Para combinar con indicador provisto de puerto de comunicación RS485 o radio. Cable RS485 con conector IP67 de 10 m suministrado como estándar.

PRINCIPALES CERTIFICACIONES

- Australian legal for trade certificate of approval (NMI S788)

DETALLE 1



DETALLE 2



DETALLE 3



DETALLE 4





“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING,”

**DINI ARGEO
FRANCE sarl**
France

**DINI ARGEO
GMBH**
Germany

**DINI ARGEO
UK Ltd**
United Kingdom

**DINI ARGEO WEIGHING
INSTRUMENTS Ltd**
China

**DINI ARGEO
OCEANIA**
Australia



COMPANY HEADQUARTERS

Via Della Fisica, 20
41042 Spezzano di Fiorano Modena • Italy
Tel. +39.0536 843418

SERVICE ASSISTANCE

Via Dell'Elettronica, 15
41042 Spezzano di Fiorano Modena • Italy
Tel. +39.0536 921784

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE