

SC-20

Visor Electrónico
Weighing Indicator
Indicateur électronique

CE
Certificate N°
CEM-CY-01/0025-5.2

Generales / Generals / Généraux

Máxima Certificación Clase III
Class III Maximum Certification
Maximum Certification Classe III

- 10000 divisiones / 10000 divisions / 10000 divisions
- 1µV de escalón / 1µV step / 1µV d'échelon
- 40Ω de carga (16 células de 700Ω) / 40Ω load (16 load cells of 700Ω)
- 40Ω de charge (16 capteurs de 700Ω)
- Display alfanumérico de 4 x 20 caracteres.
4 x 20 characters alphanumeric display.
Display alphanumérique de 4 x 20 caractères
- Edición de texto mediante teclado de PC.
Text edition through PC keyboard.
Edition de texte grâce au clavier de PC
- Alimentación a red.
Embedded power supply.
Alimentation à réseau
- Reloj/Calendario de serie
Clock/Calendar as standard.
Horloge/Calendrier de série
- Hasta 1000 registros de memoria de pesadas.
Until 1000 weighing registers memory.
Jusqu'à 1000 registres de mémoire de pesées
- Tickets y listados de memoria.
Listing and tickets from memory.
Tickets et listing de mémoire
- Doble salida RS232: envío a PC y a impresora.
Double RS232 output: connection to PC and printer.
Double sortie RS232: envoi au PC et à l'imprimante.



Versiones / Versions / Versions

SC20/A: Visor analógico.
Analogue indicator.
Indicateur analogique

SC20/D: Visor para células digitales.
Digital indicator for digital load cells.
Indicateur pour capteurs numériques.



Adicionales Hardware / Hardware Additional / Hardware Additionnel

AD/BAT12:
Visor para batería externa 12 V.
External 12V battery.
Indicateur pour batterie externe 12V

AD/RELES:
2 Entradas opto acopladas y 6 salidas de relés.
2 Optocoupled inputs and 6 relay outputs
2 entrées opto accouplées et 6 sorties de relais

AD/RS-485:
Traslada y opto acopla RS485 el 1r o 2o canal RS232.
Converts 1st or 2nd RS232 optocoupled channel to RS485.
Déplace et opto accouple RS485 le 1er ou 2ème canal RS232

AD/Radio:
Traslada vía radio el 1r o 2o canal RS232.
Converts 1st or 2nd RS232 channel to RF
Déplace par radio le 1er ou 2ème canal RS232

AD/BB:
Bibáscula
Bibascule
Bibascule

AD/DSD:
Registro de pesadas (hasta 4000)
DSD feature (until 4000 weighings)
Registre de pesées (jusqu'à 4000)

AD/ETH:
Salida Ethernet.
Ethernet output.
Sortie Ethernet



SENSOCAR

Tel.: 34 93 780 44 99 / Fax: 34 93 780 39 72
www.sensocar.com / comercial@sensocar.com

