

Art. 026919

SPM-modulen är en termisk skrivare som är kompatibel med GYSFLASH CNT-laddare. Den ultrakompakta modulen är idealisk för spårbarhet och gör att du kan skriva ut en sammanfattning av laddningscykeln. Den kan drivas direkt av laddaren via sin SMC-anslutningskabel eller med en nätsladd för att öka utskriftshastigheten. Skrivaren kan monteras med sin magnetiska bas i vertikalt eller horisontellt läge.



Termisk utskrift, inget bläck eller toner krävs.

Ultrakompakt format, optimerar verkstadsutrymme.

Inbyggda skydd:

⚠ Termiskt fel
Fack tomt

2 strömförsörjningslägen:

⚡ Drivs av nätverket = snabb utskriftshastighet
⚡ SMC-anslutningssystem = normal utskriftshastighet

USB 2.0-anslutning, 2 portar för att ansluta en 1D / 2D streckkodsläsare och tangentbord.

Magnetstöd, fixeras på en arbetsstation eller vagn. Utskrift möjlig i alla positioner.

Tekniska specifikationer:

- upplösning: 200 dpi
- utskriftshastighet: max. 80 mm / s
- pappersbredd: 57 mm



Strömkälla
nätverk

Hög hastighet

SMC-anslutningssystem
(kommunikationsnätverk)

Normal hastighet



**Batteriladdare
GYSFLASH 101.12 CNT**

SN: 00.00.000000.000000
Mjukvaru-version: 03.00
Datum: 06/01/2019 01:47
Laddningsnummer: 457

Fordonsdata

Kund: M. Smith
Modell: Golf 4
VIN: 6SG4654D4DGH654G
Nummerplåt: HJ-456-GH

Batteridata

Modell: Varta
Siffror: 56789
Nominell spänning: 12V
Nominell kapacitet: 67Ah
Typ: Bly-syra

Laddningsdata

Typ: Pb-CHARGE
Profil: AGM
Vald spänning: 12V
Vald kapacitet: 67Ah

Initial batteristatus

Initial spänning: 12,4 V
Startstatus: LADDAD

Laddningsinformation

Laddningsprocess: 100%
Kostnadsperiod: 00:04:10
Injicerad Ah: 0.0Ah

Sista batteristatus

Laddspänning: 14,7V
Slutspänning: 13,5V
Slutlig status: LADDAD








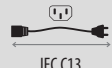


Inkluderar:
- SMC-anslutningskabel (DB9)
- IEC C13 nätsladd
- 1 pappersrulle

TILLBEHÖR (ALTERNATIV)



En vagn
GYSFLASH XL
027749

						IP			
50/60 Hz		ingår x1	2,0	1,35	140 x 105 x 133	IP 21	50 cm	2,5 m	