

# Fișă tehnică produs

Specificatii



## Baliza, cu Sirena, 12~24V C.C., Rosu

XVR3B04S

### Principale

gama de produse	Harmony XVR
Tip produs sau componenta	Girofar
nume scurt al dispozitivului	XVR3
unitate tip far sau baterie de indicatoare	Unitate LED
semnalizare sonora	Buzzer 70...90 dB la 1 m
diametrul de montaj	100 mm
sursa de lumina	LED, rosu
aplicatie a dispozitivului	Stivuiitor Buldozer Vehicul cu ghidare automată (AGV)

### Suplimentare

tip semnalizare	Rotativ Intermitent Intermitent
stil de asamblare	Gata asamblate
Material	PC (policarbonat): lentile PBT (polibutilenă tereftalată) + PC (policarbonat): corpul dispozitivului EPDM: baza
[Us] tensiune nominala de alimentare	12...24 V c.c.
[Ue] tensiune nominala de functionare	10...30 V c.c.
curentul de varf	3 A
putere consumata in W	3,1 W
marcaj	CE
directia de instalare	Drept de interior Lateral de interior Inversat de interior Drept de exterior
clasa de izolatie electrica	Clasa II
consum de curent	3000 mA
lungime	100 mm
latime	100 mm
inaltime	139 mm
greutate produs	0,538 kg

### Mediu

temperatura ambientala de functionare	-20...50 °C
temperatura ambietala pentru depozitare	-35...70 °C
umiditate relativa	35...85 % fără condensare
rezistenta la vibratii	4.6 gn (lateral) 4.6 gn (inversat) 7.1 gn (drept)
grad de protectie IP	IP23 (lateral) IP23 (inversat) IP23 (drept)

## Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse în pachet	1
Inaltime prima forma de impachetare	13,5 cm
Latime prima forma de impachetare	13,85 cm
Lungime prima forma de impachetare	18,5 cm
Greutate colet(Lbs)	660 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	S04
Numar unitati in a doua forma de impachetare	8
Inaltime a doua forma de impachetare	30 cm
Latime a doua forma de impachetare	40 cm
Lungime a doua forma de impachetare	60 cm
Greutate a doua forma de impachetare	6,4 kg
Unitate de masura pentru a treia forma de impachetare	P06
Numar unitati in a treia forma de impachetare	32
Inaltime a treia forma de impachetare	71,5 cm
Latime a treia forma de impachetare	68 cm
Lungime a treia forma de impachetare	80 cm
Greutate a treia forma de impachetare	29,8 kg

## Garanție contractuală

Garantie (in luni)	18
--------------------	----

Schneider Electric isi propune sa atinga nivelul Net Zero pana in 2050 prin parteneriate la nivelul lantului de aprovizionare, materiale cu impact mai redus si circularitate, prin campania „Use Better, Use Longer, Use Again” pentru a extinde durata de viata a produselor si reciclabilitatea.

[Environmental Data explicate >](#)

[Cum evaluam sustenabilitatea produselor >](#)

### **Amprenta de mediu**

Amprenta de carbon totala pe durata de viata	54 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de fabricație [A1–A3]	13 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de distribuție [A4]	0.1 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de instalare [A5]	0 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de utilizare [B2, B3, B4, B6]	41 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de sfârșit de viață [C1–C4]	0.2 kg CO2 eq.
Raport de mediu	<a href="#">Profilul ambiental al produsului</a>

### **Use Better**

#### **Materiale si ambalare**

Pachet cu carton reciclabil	Da
Ambalaj fara plastic	Da
Directiva RoHS a UE	<a href="#">Conform Prin Scutire</a>
Regulamentul REACH	<a href="#">Referinta contine SVHC peste prag</a>

### **Use Longer**

#### **Prelungire durata de viata**

Reparare	Nu
----------	----

### **Use Again**

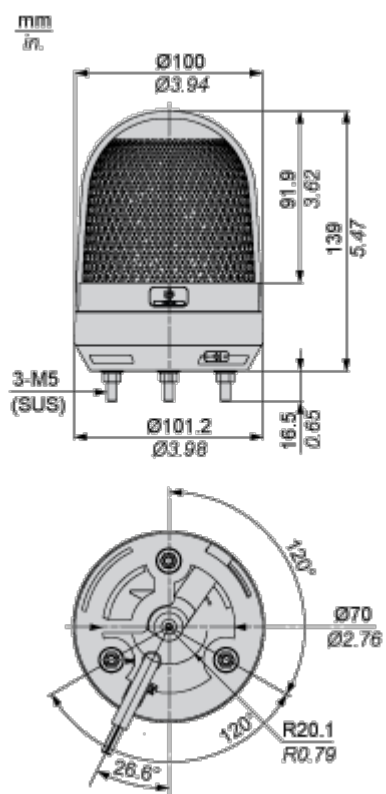
#### **Reambalare si refabricare**

Profil circularitate	<a href="#">Informatii privind sfarsitul duratei de viata</a>
Preluare la sfarsitul duratei de viata	Da

Dimensions Drawings

Dimensions

---

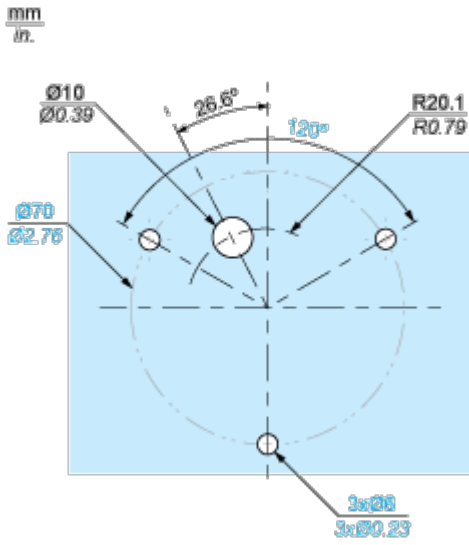


Mounting and Clearance

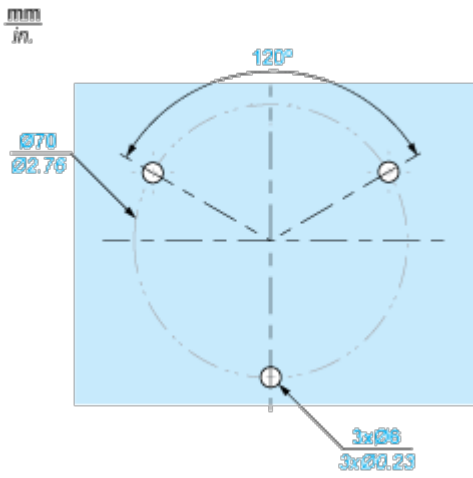
Panel Cut-out

---

Straight wiring

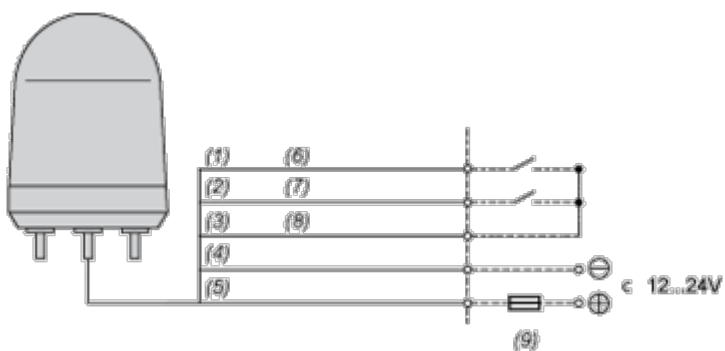


Side wiring



Connections and Schema

Wiring Diagram



- (1) Green
- (2) Red
- (3) Yellow
- (4) Black
- (5) White
- (6) LED
- (7) Buzzer
- (8) Com
- (9) Fuse(Rated Current>2A)

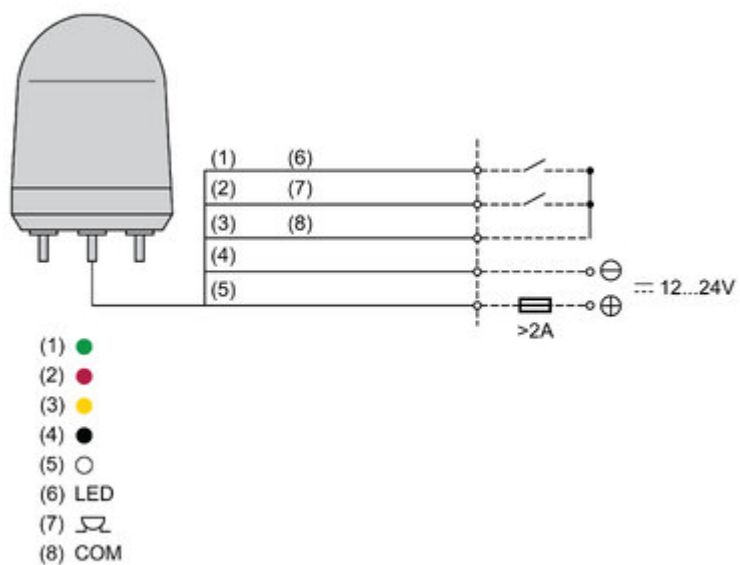
Technical Illustration

Dimensions



Technical Illustration

Wiring diagram



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

---

## Technical Benefits

Harmony XVR3

Conforms with international IEC standards as well as CE, UL and CCC marking

Protection ratings up to IP65 and vibration resistance to increase reliability



Can be mounted in diverse positions: upright, sideways, and inverted

Motor-less super-bright LED with 360° visibility



Operating temperature from -10 °C to 50 °C

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

---

**Features**  
Harmony XVR3

- 4 colors with 10 light patterns to select with one switch
- High visibility of machine status
- Simplified installation (pre-cabled and pre-assembled products) and easy maintenance
- Buzzer volume adjustment through a built-in switch
- Available in various diameters to suit different industrial applications

Image of product / Alternate images

Alternative

---

