

Bedien- u. Leistungssystem EUROSMART GEN2



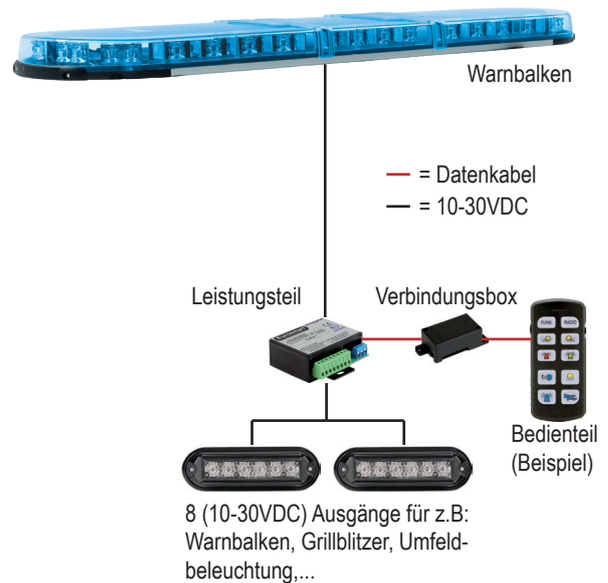
Eurosmart erlaubt auf Ihrem Einsatz- oder Sonderfahrzeug ein kompaktes und dennoch leistungsstarkes Bedien- und Leistungssystem mit bis zu max. 12 Ausgängen auszuführen. Es ist Einbau- und Servicefreundlich. Eurosmart ist in verschiedenen Versionen lieferbar. Abhängig von Ihren Ansprüchen können Sie so das für Ihr Fahrzeug optimale System auswählen.

Versionsvergleich

Version	„D“	„E“	„F2“	„F3“
Anzahl Ausgänge	8	8	8	12
Bedienteil 8-82121	✓			
DIN-Schacht Bedienteil 8-82210		✓		
Bedienteil 8-82116			✓	✓
Leistungsmodul „Master“ 8-82718	✓	✓	✓	✓
Leistungsmodul „Sub-master“ 8-82714				✓
Verbindungsbox	✓		✓	✓

Allgemeine Eigenschaften

- Bis zu 16 Taster/Schalter (je nach Bedienteil) mit Auffinde- und Funktionsbeleuchtung
- DIN-Schacht Bedienteil und Bedienteil 8-82116 mit vom Anwender frei wählbaren Symbolen
- Möglichkeit der direkten Ansteuerung eines LED-Warnbalkens XPERT, XPERT-LP oder XCESS-P über ein Datenkabel



Vergleich Bedienteile

Bedienteil	8-82210	8-82121	8-82116
Anzahl Tasten	10	10	16
Kontroll-LEDs Heckwarnanlage	---	---	✓

K07-P008-S01-V02

Modelländerungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

Bedien- u. Leistungssystem EUROSMART GEN2

Bedienteile

Je nach Anwendungsgebiet und Erfordernissen stehen 3 verschiedene Bedienteile zur Verfügung.

Bedienteil 8-82121 (Version D)

- 10 Tasten für Aktivierung von Warnbalken, Grilleuchten, Umfeldbeleuchtung, Rot-/Grünlicht



DIN-Schacht-Bedienteil 8-82210 (Version E)

- Für den Einbau in einen freien DIN-Schacht
- 10 Tasten für Aktivierung von Warnbalken, Grilleuchten, Umfeldbeleuchtung, Rot-/Grünlicht



Bedienteil 8-82116

(Version F)

- 16 Tasten für Aktivierung von Warnbalken, Grilleuchten, Umfeldbeleuchtung, Arbeitsscheinwerfer, Rot-/Grünlicht, Heckwarnanlage
- Kontroll-LEDs für Heckwarnanlage



Leistungsteil „Master“ 8-82718

Dieses Leistungsteil bietet 8 Leistungsausgänge. Es ist standardmässig in den Versionen D, E und F2 enthalten.



Technische Daten

Betriebsspannung	10-30VDC
Anzahl Ausgänge	8 (je max. 10A)
Größe (BxHxT)	75x30x65mm

Leistungsteil „Submaster“ 8-82714

Dieses Leistungsteil bietet zusätzliche 4 Leistungsausgänge. Es ist standardmässig in der Version F3 enthalten.



Technische Daten

Betriebsspannung	10-30VDC
Anzahl Ausgänge	4 (je max. 10A)
Größe (BxHxT)	75x30x65mm

Verbindungsbox 8-82019

Dient zur Verbindung der Bedienteile 8-8221 (Version D) und 8-82116 (Version F) mit den Leistungsteilen. Außerdem kann an der Verbindungsbox ein LED-Warnbalken XCESS-P, XPERT oder XPERT-LP angeschlossen werden.



Technische Daten

Größe (BxHxT)	80x25x35mm
---------------	------------

K07-P008-S02-V02

Modelländerungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

Bedien- u. Leistungssystem EUROSMART GEN2 Version D



Eurosmart Version D erlaubt auf Ihrem Einsatz- oder Sonderfahrzeug ein kompaktes und dennoch leistungsstarkes Bedien- und Leistungssystem mit 8 Ausgängen auszuführen. Es ist Einbau- und Servicefreundlich.

Kurzdaten

- Betriebsspannung: 10-30VDC
- Bedienteil mit 10 Tasten
- Leistungsteil „Master“ (8 Ausgänge)
- Versionen für Österreich oder Deutschland
- Verbindungsbox

Technische Daten

Betriebsspannung	10-30VDC
Anzahl Ausgänge	8
Größe Bedienteil (BxHxT)	50x113x19mm
Gewicht Bedienteil	0,1kg
Größe Leistungsteil „Master“ (BxHxT)	75x30x65mm
Größe Verbindungsbox (BxHxT)	80x25x35mm
Gewicht Verbindungsbox	0,05kg



Bedienteil 8-82121
Österreich



Bedienteil 8-82121
Deutschland



Leistungsteil „Master“ 8-82718



Verbindungsbox 8-82019

Artikeltabelle

1	EUROSMART GEN2 Bedien- u. Leistungssystem Version D, Österreich, 10-30VDC	ArtNr.: 121310000032
2	EUROSMART GEN2 Bedien- u. Leistungssystem Version D, Deutschland, 10-30VDC	ArtNr.: 121310000033

K07-P008-S03-V02

Modelländerungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

Bedien- u. Leistungssystem EUROSART GEN2 Version E



DIN-Schacht-Bedienteil 8-82210

Eurosmart Version E erlaubt auf Ihrem Einsatz- oder Sonderfahrzeug ein kompaktes und dennoch leistungsstarkes Bedien- und Leistungssystem mit 8 Ausgängen auszuführen. Es ist Einbau- und Servicefreundlich.

Kurzdaten

- Betriebsspannung: 10-30VDC
- DIN-Schacht-Bedienteil mit 10 Tasten
- Versionen für Österreich oder Deutschland
- Leistungsteil „Master“ (8 Ausgänge)

Technische Daten

Betriebsspannung	10-30VDC
Anzahl Ausgänge	8
Größe Bedienteil (BxHxT)	187x46x56mm
Gewicht Bedienteil	0,05kg
Größe Leistungsteil „Master“ (BxHxT)	75x30x65mm



Leistungsteil „Master“ 8-82718

Artikeltablelle

1	EUROSART GEN2 Bedien- u. Leistungssystem Version E, Österreich, 10-30VDC	ArtNr.: 121310000042
2	EUROSART GEN2 Bedien- u. Leistungssystem Version E, Deutschland, 10-30VDC	ArtNr.: 121310000043

K07-P008-S04-V02

Modelländerungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

Bedien- u. Leistungssystem EUROSMART GEN2 Version F



Eurosmart Version F erlaubt auf Ihrem Einsatz- oder Sonderfahrzeug ein kompaktes und dennoch leistungsstarkes Bedien- und Leistungssystem mit bis zu 12 Ausgängen auszuführen. Es ist Einbau- und Servicefreundlich.

Kurzdaten

- Betriebsspannung: 10-30VDC
- Bedienteil mit 16 Tasten
- Versionen für Österreich oder Deutschland
- Steuerung einer Heckwarnanlage
- Kontroll-LEDs für Heckwarnanlage
- Verbindungsbox
- 1x Leistungsteil „Master“ (8 Ausgänge, Version F2 u. F3)
- zusätzlich 1x Leistungsteil „Submaster“ (4 Ausgänge, Version F3)

Technische Daten

Betriebsspannung	10-30VDC	
Anzahl Ausgänge	Version F2	Version F3
	8	12
Größe Bedienteil (BxHxT)	75x146x25mm	
Gewicht Bedienteil	0,1kg	
Größe Leistungsteil „Master“ (BxHxT)	75x30x65mm	
Größe Leistungsteil „Submaster“ (BxHxT)	75x30x65mm	
Größe Verbindungsbox (BxHxT)	80x25x35mm	
Gewicht Verbindungsbox	0,05kg	



Bedienteil 8-82116



Leistungsteil „Master“
8-82718



Leistungsteil „Submaster“
8-82714



Verbindungsbox 8-82019

Artikeltable

1	EUROSMART GEN2 Bedien- u. Leistungssystem Version F2, Österreich, 10-30VDC	ArtNr.: 121310000052
2	EUROSMART GEN2 Bedien- u. Leistungssystem Version F2, Deutschland, 10-30VDC	ArtNr.: 121310000053
3	EUROSMART GEN2 Bedien- u. Leistungssystem Version F3, Österreich, 10-30VDC	ArtNr.: 121310000062
4	EUROSMART GEN2 Bedien- u. Leistungssystem Version F3, Deutschland, 10-30VDC	ArtNr.: 121310000063

K07-P008-S05-V02

Modelländerungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.