

fel4A-01A flexiPage Monitorcontroller Boxed V4– DVI



Maximale Auflösung: 1920 x 1080 Pixel

Anschluss: DVI

Integrierte Sprachausgabe

Datenspeicherung auf interner Festplatte

Programmierung direkt am PC mit Maus und Tastatur, separatem Notebook oder Fernzugriff über Internet

Ansteuerung: CANopen

Stromaufnahme: 12V / DC 0,5A, 24V / DC 0,25A, Schraubklemmen RM 3,5mm

Lautsprecherausgang: 4Ω / 6W, Schraubklemmen RM 3,5mm

Ansteuersignale: Can – L, Can – H, Schraubklemmen RM 3,5mm

4 separate Eingänge: 12 - 24 V / DC separater COM, Schraubklemmen RM 3,5 mm

USB Schnittstellen: 1 x Vorderseite , 1 x Rückseite

Verschiedene Widgets:

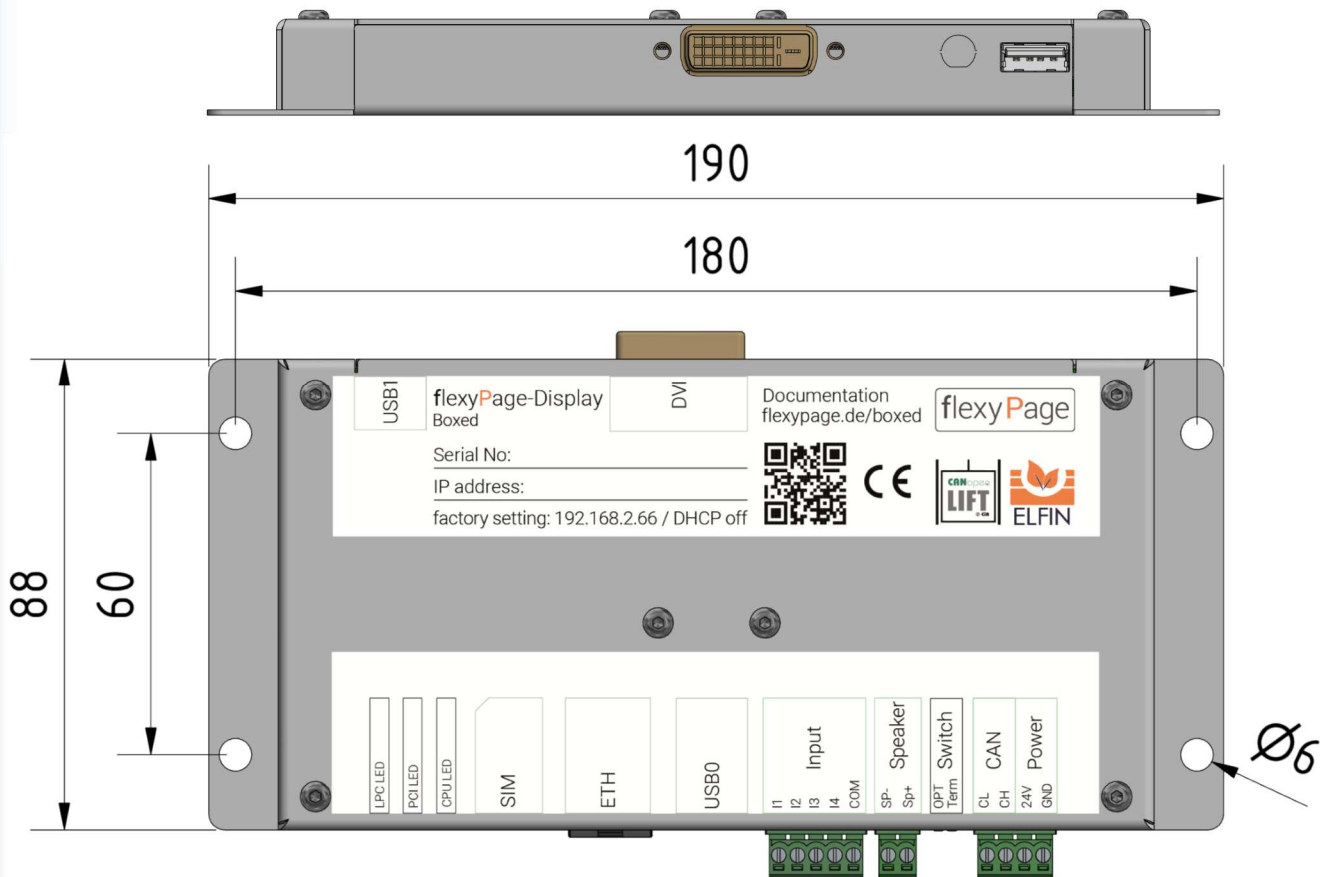
Wetter, Nachrichten, Web Stream, Lastanzeige, Position und Geschwindigkeitsdarstellung bei Bereitstellung der entsprechenden CANopen Signale

Automatischer Neustart nach Stromausfall

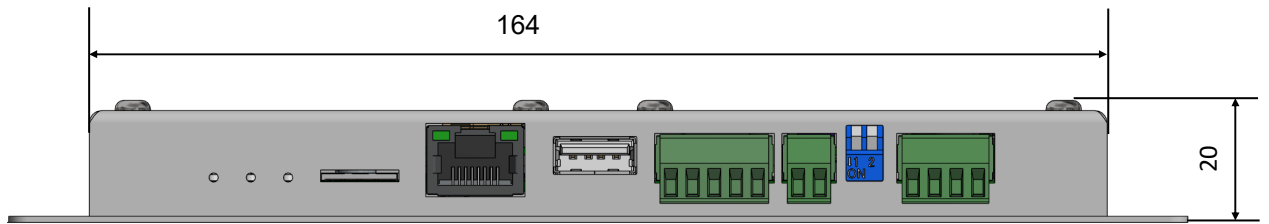
Software: flexiPage

24 / 7 Dauerbetrieb

Garantie: 1 Jahr



fel4A-01A flexiPage Monitorcontroller Boxed V4– DVI



Anschlüsse + LEDs

Von links nach rechts

1. 3 Status LEDs
2. SIM Kartenslot für optionale LTE Karte
3. LAN Schnittstelle 10 / 100 Mbit
4. USB Host Schnittstelle, z. Bsp. für einen USB Stick
5. 4 diskrete Eingänge
6. Lautsprecheranschluss
7. Switch für Can Bus Termination
8. High Speed CAN Schnittstelle
9. Stromversorgung 12 – 24V / DC

Option:

abschließbare Edelstahlbox im Kabinentableau

mit Netzwerkbuchse

zum programmieren vor Ort mit einem Notebook ohne Internetverbindung



	PCs flexiPage	
BS 2146	fel4A-01A	flexyPage Monitorcontroller Boxed V4 - DVI, 4 x Inputs, 12- 24V / DC
BS 2154	del-fpd-stad	Screendesign Einrichtung standard (auf Basis eines Standard-Screens)
BS 2155	del-fdp-prem	Screendesign Einrichtung premium (auf Basis eines Premium-Screens)
BS 2156	del-fdp-ind	Screendesign Einrichtung individuell (nach Aufwand / je Stunde)
BS 2135	Netzwerkverlängerung 5m im abschließbarem Gehäuse	
BS 2114	Netzteil 12 V/5 A, 5m Anschlussleitung 12V, Kaltgerätekabel 1,5m für 230 V	