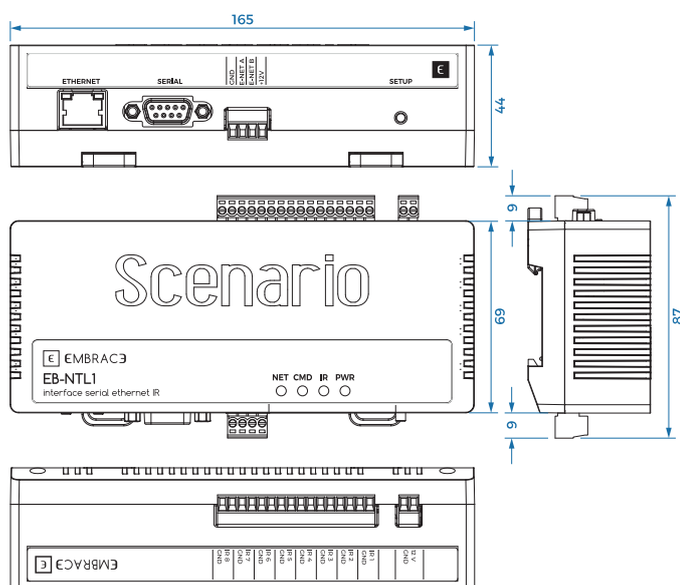




Esta interface Netlink realiza a comunicação dos keypads e módulos da rede EmbraceNet com a central de automação AC1. Também possui 8 saídas para controle de equipamentos por códigos de IR e 1 porta para comunicação serial RS232 com outros equipamentos controlados.

DIMENSÕES



dimensões expressas em mm

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Dimensões do produto:	L=165mm A=45mm P=80mm.
Dimensões da embalagem:	L=125mm A=85mm P=216mm.
Peso do produto:	170g
Peso (produto embalado):	305g
Modo de fixação:	Inclui suporte para trilho DIN 35mm para fixação do produto.

ESPECIFICAÇÕES ELÉTRICAS

Alimentação:	12V @ 500mA
---------------------	-------------

CONEXÕES

GND, NET A, NET B, +12V:	Bus EmbraceNet e alimentação de controle
GND, +12V:	alimentação alternativa
Porta serial RS232:	Baud rate de 2.400 até 115.200 bps
IR1 a IR8:	Saídas 1 a 8 endereçáveis, frequência máxima de 400 KHz. Máximo de 6 emissores por saída.
Porta ethernet:	10 Mbps

CONTROLES E INDICADORES

Botão SETUP:	Utilizado para o acionamento manual de canais para teste
LED NET:	Indica a presença de comunicação na rede EmbraceNet
LED CMD:	Indica comunicação vinda da EB-AC1
LED IR:	Indica emissão de comando IR
LED PWR:	Indica a presença de alimentação de controle