



انرژی

www.inergy.ir

ZITEX[®]
ADDRESSABLE & CONVENTIONAL FIRE ALARM SYSTEMS



ZI-CP 85
شستی کانوشنال
Conventional Manual Call Point

ZI-CP 86
شستی کانوشنال
Conventional Manual Call Point

- Professional design and manufacturing (ABS) طراحی و ساخت بدنه با استفاده از ABS تخصصی
- Glass protective cover (CP 86 model) کاور محافظ شیشه ای در برابر برخوردهای ناگهانی و غیرضروری (مدل CP 86)
- Test Key کلید تست عملکرد شستی بدون نیاز به باز و بست
- Reverse polarity protection محافظت در برابر پلاریته معکوس
- Plug socket terminal ترمینال سوکتی جداشونده جهت نصب استاندارد
- Sufficient spacing for proper wiring اختصاص فضای کافی برای ورود و خروج سیم های زون
- False Alarm Protection Technology (F.A.P) تکنولوژی حذف آلارم های کاذب (F.A.P)

Technical Specification	ZI-CP 85	ZI-CP 86	مشخصات فنی
Manual Call Point Class	Unresettable غیر قابل برگشت	Unresettable غیر قابل برگشت	کلاس شستی
Design Standard	EN-54-11 and ISIRI 6174	EN-54-11 and ISIRI 6174	استاندارد طراحی
Operating Voltage	12-32 V D.C.	12-32 V D.C.	گستره ولتاژ
Static Current at 24 V.D.C.	0 A	0 A	جریان در حالت عادی 24 V.D.C
Alarm Current at 24 V.D.C.	50 mA	50 mA	جریان در حالت آلارم 24 V.D.C
Alarm Resistance	1K Ω	1K Ω	مقاومت آلارم
Operating Temperature	-15 °C — +80 °C	-15 °C — +80 °C	گستره دمای کارکردی
Operating Humidity	(Non-condensing) 5% — 95% RH (بدون میعان)	(Non-condensing) 5% — 95% RH (بدون میعان)	گستره رطوبت کارکردی
Connection Type	4- way terminal block بلوک ترمینال 4 راهه	4- way terminal block بلوک ترمینال 4 راهه	نحوه اتصال
IP Rating	IP 40	IP 40	درجه حفاظت
Electrical Contact Material	Metal فلزی	Metal فلزی	جنس کنتاکت الکتریکی
Installation terminal conductor size	1,5 mm ²	1,5 mm ²	اندازه رسانای ترمینال نصب
Functional environmental condition	Indoor use درون ساختمانی	Indoor use درون ساختمانی	شرایط محیطی کارکردی
Max. contact resistance (Closed)	5 Ω	5 Ω	حداکثر مقاومت کنتاکت در حالت بسته
Accessories	Test Key کلید تست	Test Key کلید تست	لوازم جانبی
Mounting	flush & wall روکار و توکار	flush & wall روکار و توکار	شرایط نصب
Dimensions	87 x 87 x 51	87 x 87 x 53	ابعاد
Weight	135 g	165 g	وزن