



43CPC004FR

CENT. SÉC. INCENDIE ERACLE NORMAL. 4 ZONES, FR



ERACLE 4 ZONES est une centrale d'alarme incendie normalisée pouvant supporter jusqu'à 32 détecteurs ou boutons pour chaque ligne de détection. Elle est protégée par un boîtier en plastique résistant et présente un bandeau de commande et de signalisation conforme aux normes. Signalisation d'alarme et de panne pour chaque ligne. Témoins d'alarme incendie, de panne, sirènes en panne/exclues, exclusions, tests, tension de réseau. Commandes d'acquiescement buzzer, d'acquiescement des sirènes, d'inclusion/exclusion, des tests, de réinitialisation et alarme sonore. Impédance de fin de ligne active pour la surveillance continue des lignes de détection. Walk Test. Niveaux d'accès protégés par un badge de sécurité. Batterie pour alimentation secondaire 12VDC / 7Ah. Conforme EN 54-2 et EN 54-4.



43CPC004FR

CENT. SÉC. INCENDIE ERACLE NORMAL. 4 ZONES, FR

CARACTÉRISTIQUES MATÉRIEL

Détecteurs et Boutons Comelit par zone (maxi) (n°)	32
Sorties surveillées	2 (0.3A max chacun)
Nombre relais incendie	1 (3A@120 Vac; 3A@60 VDC Max)
Nombre relais panne	1 (3A@120 Vac; 3A@60 VDC Max)

DONNÉES GÉNÉRALES

Dimensions (L x H x P - mm)	340x290x100
Température de fonctionnement (°C)	-5 ÷ 40
Humidité de service (% RH max)	(93 ± 3)% @ 40°C
Température de stockage (°C)	-20 ÷ 60
Critères de certification	EN54-2, EN54-4
Boîtier	Plastique
Poids sans batterie (g)	2100
Protection Niv. 2	Clé mécanique
Notifications	Led
Section maxi des câbles de connexion (mm ²) (mm)	1 ÷ 2.5

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Alimentation principale	230VAC ± 10% (fusible 0.3A)
Alimentation de sauvegarde (batteries non fournies)	1x fusible 12VDC, 7Ah, 2A
Alimentation pour dispositifs extérieurs	24 (0.3A max)
Seuils des zones d'alarme (mA)	10 ÷ 110
Absorption de réseau (mA)	50
Absorp. max dispositifs connectés, batterie chargée (A)	0.7
Sorties circuit pour sirènes	0.5A@24VDC, fusible 0.5A (PTC)
Alimentation et Seuils des zones court-circuit	>110



43CPC004FR

CENT. SÉC. INCENDIE ERACLE NORMAL. 4 ZONES, FR

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Tension d'alimentation et Seuils zones Modalité normale (mA)	2 ÷ 10
Sorties Relais PANNE et relais ALARME en échange sec	3A@120 VAC, 3A@60 VDC