

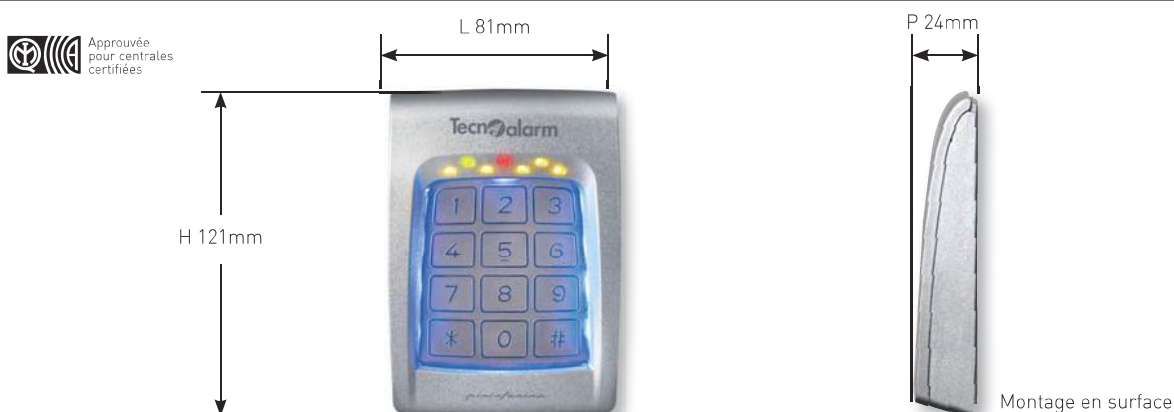
Consoles et unités de contrôle

Claviers pour extérieur

DIGITEX

Clavier pour extérieur avec membrane tactile en acier

Illumination par une strip de LED à éclairage rasant - Signalisations optiques et acoustiques de l'état du système par buzzer et 7 LED - Gestion d'un total de 4 programmes - Raccordement sur ligne sérielle RS485 - Montage en surface - Câble de connexion précâblé - Boîtier étanche en aluminium moulé avec protection anti-vandalisme - Design Pininfarina - IP65 - Dimensions (L x H x P) 81 x 121 x 24mm - Boîtier en aluminium verni



DIGITEX - Caractéristiques techniques et fonctionnelles

Caractéristiques générales	Modèle	DIGITEX
	Adresse de programmation	Digitale
	Raccordement	RS485
	Câble de connexion	6m précâblé
	Clavier	Membrane tactile en acier
	Signalisations optiques d'état système	7 LED
	Signalisations acoustiques d'état système	Buzzer
	Illumination clavier	Strip de LED - Éclairage rasant
	Programmes gérés	4
Auto-surveillance	Anti-ouverture et anti-arrachement	Magnétique - Contact reed
	Anti-aimant	Magnétique - Contact reed
	Boîtier	Anti-vandalisme

Caractéristiques électriques	Tension nominale	12V DC
	Tension d'alimentation	10V...15V DC
	Consommation au repos	10mA @ 12V DC
	Consommation max.	136mA @ 12V DC
Caractéristiques physiques	Classe environnementale	IV
	Indice de protection	IP65
	Boîtier	Al
	Dimensions (L x H x P)	81 x 121 x 24mm
	Poids	510g
	Température de fonctionnement	-25°C...+60°C
	Humidité relative (sans condensation)	10%...93%



DIGITEX



Systèmes compatibles: TP4-20 - TP4-20 GSM - TP8-28 - TP8-28 GSM - TP10-42 - TP8-88 - TP20-440

No.art. F103DIGITEX