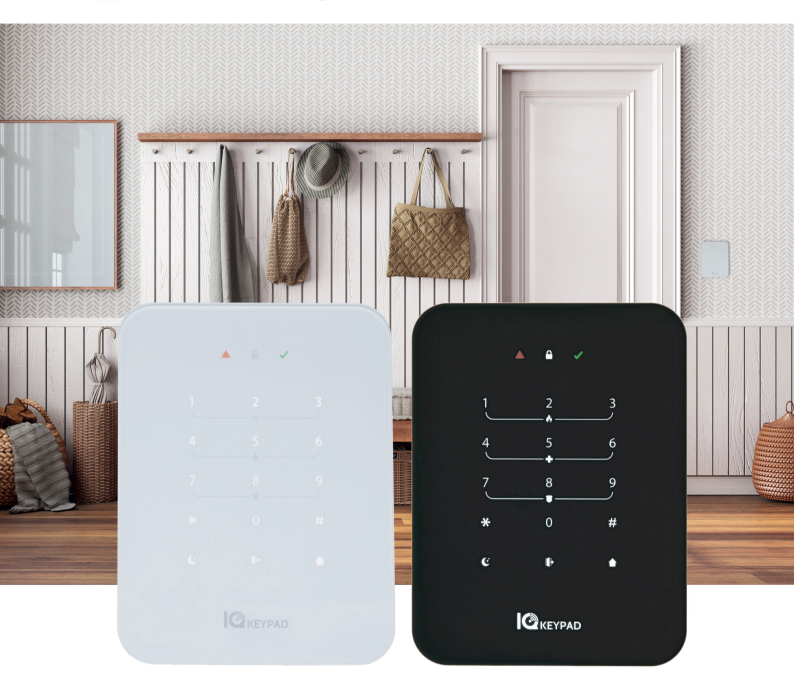
KEYPAD-PG



Erschwingliche, umfassende Sicherheitslösung für den Privatbereich



Integration mit IQ Panels

Das IQ Keypad lässt sich nahtlos mit den Modellen IQ4 NS, IQ Panel 4, IQ4 Hub und IQ Pro koppeln – für maßgeschneiderte Sicherheit in jeder Situation.



Reichweite und Zuverlässigkeit

Mit dem IQ Keypad sind weniger Einsätze von Servicetechnikern nötig und über die Funkverbindung lassen sich Geräte mühelos und ohne frustrierende Netzwerkkonfigurationen stabil mit dem System verbinden. Darüber hinaus bietet das IQ Keypad eine verbesserte Verschlüsselung und zuverlässige Datenübertragung.



Lange Batterielebensdauer

Mit einer langen Batterielebensdauer von 3 Jahren muss das IQ Keypad seltener vom Händler gewartet werden und das System bleibt länger in Betrieb.







Reaktionsschnelle Steuerung und robuste Konstruktion

Die Touch-Technologie des IQ Keypad reagiert schnell und sensibel und ermöglicht eine optimale Benutzersteuerung. Die langlebige Konstruktion schützt das Bedienfeld vor äußeren Einflüssen wie Schmutz und Staub sowie Verschleiß.



Moderne Ästhetik in zwei Farben

Damit sich das IQ Keypad nahtlos in die Ästhetik Ihres Zuhauses einfügt, haben Sie die Wahl zwischen den Farben Weiß und Schwarz.



Budgetfreundliche Sicherheit

Das IQ Keypad ist eine innovative Lösung zum Scharfschalten von Sicherheitssystemen in einem kosteneffizienten Paket, jedoch ohne Kompromisse bei der Qualität. So profitieren Sie von herausragender Sicherheit, ohne das Budget zu sprengen.



Einfache Installation

Sie müssen das Bedienfeld einfach nur an der Wand montieren, Batterien einlegen und eine automatische Kopplung zwischen IQ Panel und IQ Keypad vornehmen – schon ist das System einsatzbereit.



Berührungsloser Transponder-Leser (optional)

Die Modelle "IQ Keypad Proximity-PG" unterstützen Transponder, sodass Sie das System auch per Transponder anstelle eines 4- bis 6-stelligen Codes scharfschalten können.



TECHNISCHE DATEN	
Modelle	IQ Keypad-PG, IQ Keypad Prox-PG (inklusive Transpondern)
Schnittstelle	Kapazitives Touch-Tastenfeld (0–9, \star , $\#$, Tasten für Scharfschaltung im Anwesenheits-, Abwesenheits- oder Nachtmodus)
Drahtlos	PowerG, 868 MHz
LED-Anzeige	Status-LEDs (Warnung, Scharfschaltung, Status)
Akustische Signalgeber	1 für Tastenbedienung, Chirps und Alarme
Sabotagekontakt	Sabotageüberwachung für Gehäuse und Wandbefestigung
Batterie	4 x AA – Gebrauch nur mit Energizer-Alkalibatterie AA, 1,5 V
Abmessungen	155 mm hoch × 117 mm breit × 23 mm tief (6,1″ × 4,6″ × 0,91″)
Halterung	Rückseitig über Montageplatte, nur zur Wandmontage
Zertifizierungen	EN Grad 2, SBSC (Schweden), FFH (Finnland), F&P (Dänemark), FG (Norwegen), Incert (Belgien)
Betriebstemperatur	-10 bis 55 °C (14 bis 131 °F) Bis zu 93 % relative Luftfeuchtigkeit, Innenbereiche, nur zum Gebrauch an trockenen Orten ohne besondere Anforderungen
Lagertemperatur	-40 bis 85 °C (-41,8 bis 185 °F) Bis zu 95 % relative Luftfeuchtigkeit, Innenbereiche, nur zum Gebrauch an trockenen Orten ohne besondere Anforderungen

