

DÁLKOVÝ OVLADAČ PANDORA D-030

Dálkový ovladač je určen na ovládání a monitorování stavu zabezpečovacího systému pomocí bezdrátové komunikace BLUETOOTH. Každá událost je doprovázena melodií, vibracemi a zobrazuje se jako ikona na OLED displeji.



Podpora pro systémy s modelem Bluetooth®, firmware v. 2.08 a vyšší :

Pandora MINI, LIGHT PRO, SMART v2, SMART PRO, SMART PRO v2, PROFESSIONAL v2

PROGRAMOVÁNÍ DÁLKOVÉHO OVLADAČE

Vstupte do programovací nabídky a stiskněte jednou servisní tlačítko VALET. LED indikátor se rozsvítí zeleně a systém vstoupí do režimu programování dálkových ovladačů a tagů. Stiskněte současně tři tlačítka **F** **+** **+** **+** (na dálkovém ovladači) a podržte je na 1 sekundu (dokud nedojde ke krátkému pípnutí z dálkového ovladače nebo do pohasnutí LED diody na dálkovém ovladači), poté uvolněte tlačítka. Pokud bylo nahrávání úspěšné, dálkový ovladač 3x krátké pípne a řídící jednotka pípne 1x, poté můžete přejít na nahrávání dalšího dálkového ovladače nebo tagu.

ZAPNUTÍ A VYPNUTÍ DÁLKOVÉHO OVLADAČE

Když chcete zapnout/vypnout dálkový ovladač, tak stlačte a podržte tlačítko **F** na 3 sekundy.

VÝZNAM LED INDIKÁTORU DÁLKOVÉHO OVLADAČE

Červená LED : ALARM	Zelená LED: SEND
Rychlé blikání: notifikace	Blikání: spojení s řídící jednotkou je aktivní
Pomalé blikání: žádné spojení	LED nesvítí: žádné spojení s řídící jednotkou

NABÍJENÍ DÁLKOVÉHO OVLADAČE

Na displeji se nachází ikona úrovně nabité baterie v dálkovém ovladači **████**.

Dálkový ovladač se doporučuje nabíjet, když je na displeji ikona **████**.

Baterie se nabíjí připojením USB kabelu.

AKTUALIZACE FIRMWAREU DÁLKOVÉHO OVLADAČE

- Stáhněte si mobilní aplikaci Pandora BT (pro zařízení s operačním systémem Android a modulem Bluetooth 4.0 a vyšší).
- Když je ovladač zapnutý, vypněte ho stlačením tlačítka **F**; na 3 sekundy. Stlačte a podržte tlačítko **F**, propojte dálkový ovladač s PC pomocí USB kabelu. Dálkový ovladač vstoupí do bootovacího režimu.
- Otevřete mobilní aplikaci a zvolte nalezené zařízení, vyberte jednu z možnosti aktualizace.

FILE MANAGER aktualizace firmwaru z paměti zařízení (jen pro Andriod).

INTERNET aktualizace firmwaru stáhnutím z internetového serveru.

	Bluetooth spojení		Přídavný senzor /Originální alarm (úroveň poplachu)
	Aktivovaný/deaktivovaný systém		Přídavný senzor (úroveň upozornění)
	Zobrazení času		Náklonový senzor
	Úroveň baterie ovladače		Pohybový senzor
	Teplota motoru		Zapalování
	Teplota interiéru		Dveře
	Venkovní teplota		Kapota
	Napětí baterie vozidla		Kufr
	Hladina paliva		Nízké napětí baterie
	Otřesový senzor (úroveň upozornění)		Ruční brzda /neutrál, brzdový pedál
	Otřesový senzor (úroveň poplachu)		Motor v chodu
			Nezávislé open

TABULKA FUNKcí DÁLKOVÉHO OVLADAČE

	Systém je deaktivovaný	Systém je aktivovaný (Bez poplachu)
	Zapalování je zapnuté	Zapalování je vypnuto
	Zamykání dveří bez aktivace systému (Krátce stlačte)	Aktivace systému se zvukovým upozorněním
		Vyhledání vozidla 5 sekund blíká bez zvuk. signalizace
	Zapnutí «servisního» režimu	
	Zapnutí «Rezervačního režimu»	Dálkový start motoru
	Odemknutí dveří	Deaktivace systému se zvukovým upozorněním
	Vypnutí «servisního» režimu	Deaktivace systému bez zvukového upozornění
	Zapnutí podsvícení displeje	Vypnutí zapalování během dálkového nebo automatického startu motoru
	Odemknutí kufru	
	Zapnutí/vypnutí předeřevu motoru* Zapnutí/vypnutí časového kanálu	
	Zapnutí/vypnutí dálkového ovladače	
	PANIC mód	
	Aktivace při zapnutém motoru se zvukovým upozorněním	Aktivace za 30 sek. se zvukovým upozorněním
	Aktivace při zapnutém motoru bez zvukového upozornění	Aktivace za 30 sek. bez zvukového upozornění

* Pro ovládání předeřevu motoru je potřebné nastavit časové kanály. Zvolte analogové ovládání výstupu "Action 1" - Zapnout předeřívání motoru "Action 2" - Vypnout předeřívání motoru.