

# Snímač ID120P

Jedná se o snímač vyvinutý pro přístupové systémy a je vyráběn ve dvou barevných provedeních šasi – černé nebo bílé. Je vybaven dvěma LED diodami (červená a modrá) a akustickou signalizací. Prostřednictvím optické a akustické signalizace se odlišuje řádný (povolený) průchod od pokusu o nepovolený průchod nebo pokusu o průchod mimo časovou zónu.

## Základní technická data

Napájení	+12ss (min 11V, max 13,8V)
Odběr	250 mA
Komunikace I	ethernet, konektor RJ45
Komunikace II	-
Komunikace III	-
Kapacita paměti	20 000 záznamů
Vstupy a výstupy, Relé	
Provozní krytí	IP40 se svorkovnicí, se stříškou IP43
Kompatibilita	EM4102, Mifare, HID, LEGIC, HiTag, Motorola, BIO
Synchronizace času	podle PC
Signalizace	optická (2 LED diody) a akustická
Pracovní režim	off-line
Upload firmware	dálkově prostřednictvím počítačové sítě
Rozměry (mm)	v:150 š:120 h:nahore 20, dole 45

