

# CONTROLLO ACCESSI

Catalogo prodotti Vista Key

Rev. 1.0

# Lettori Prossimità Serie HID



I lettori di Prossimità serie HID coprono l'intera gamma di richieste per quanto riguarda tali apparecchiature come protocolli di comunicazione, distanza di lettura, tipologie di carte e Tag leggibili. Sono realizzabili in configurazione da interno o esterno e per ambienti in cui è richiesta l'antideflagranza.

## Caratteristiche Tecniche generali:

- Alimentazione 5-16 Vcc (24 per mod. MAXI-PROX)
- Corrente assorbita 30 mA – 1,2 A (Max assorbimento per mod. MAXI-PROX)
- Distanza di Lettura 2,5 – 150 cm dipende da lettore e tipo carta prescelti
- Temp. Esercizio da -30° C a 70° C secondo lettore
- Protocollo Wiegand, Clock&Data, RS232 da specificare all'ordine
- Freq. Trasm. 125 KHz
- Accessori Bepper e Led comandabili da testa o tramite Host
- Contenitore In policarbonato nero o grigio standard

[Indice](#)

## Listino prezzi per lettori PROX serie HID

6005AGP00 6008BGP00	<b>PROX-POINT</b>	Lettore di Prossimità, da esterno e interno, Freq. Funzionamento 125 KHz protocollo di funzionamento Clock & Data o Wiegand, Alimentazione 5-16Vcc, Temp. -30 – 65 C° Range di lettura: Key (2,5-7 cm.); Prox-Card (5-10 cm); ISO Badge (3-5 cm)( <a href="#">Data Sheet</a> )	€ 217,00
5365CGP00 5368CGP00	<b>MINI-PROX</b>	Lettore di Prossimità, da esterno e interno, Freq. Funzionamento 125 KHz protocollo di funzionamento Clock & Data o Wiegand, Alimentazione 5-16Vcc, Temp. -30 – 65 C° Range di lettura: Key (5 cm.); Prox-Card (15 cm); ISO Badge (12,5 cm) ( <a href="#">Data Sheet</a> )	€ 466,00
5395 5398	<b>THINLINE II</b>	Lettore di Prossimità, da esterno e interno, basso profilo Freq. Funzionamento 125 KHz protocollo di funzionamento Clock & Data o Wiegand, Alimentazione 5-16Vcc, Temp. -30 – 65 C° Range di lettura: Key (5 cm.); Prox-Card (15 cm); ISO Badge (12,5 cm).( <a href="#">datasheet</a> )	€ 488,00
5355AGN00	<b>PROX-PRO</b>	Lettore di Prossimità, da esterno e interno, Freq. Funzionamento 125 KHz protocollo di funzionamento Clock & Data, Wiegand o RS232, Alimentazione 10-28,5Vcc, Temp. -30 – 65 C° Range di lettura: Key (7,5 cm.); Prox-Card (20 cm); ISO Badge (15,5 cm) ( <a href="#">Data Sheet</a> )	€ 532,00
5355AGK00	<b>PROX-PRO + KEY PAD</b>	Lettore di Prossimità, da esterno e interno, completo di tastiera, Freq. Funzionamento 125 KHz protocollo di funzionamento Clock & Data, Wiegand o RS232, Alimentazione 10-28,5Vcc, Temp. -30 – 65 C° Range di lettura: Key (7,5 cm.); Prox-Card (20 cm); ISO Badge (15,5 cm)	€ 932,00
5375AGN00	<b>MAXI-PROX</b>	Lettore di Prossimità, da esterno e interno, Freq. Funzionamento 125 KHz protocollo di funzionamento Clock & Data, Wiegand, RS232 o RS485, Alimentazione 12-24Vcc, Temp. -30 – 65 C° Range di lettura: Key (43 cm.); Prox-Card (73 cm); ISO Badge (50 cm); Prox-Pass (2 m) ( <a href="#">Data Sheet</a> )	€ 1.332,00

N.B. Le portate dei lettori di prossimità sono molto influenzate dal tipo e luogo di installazione

N.B. I codici con finale 5 sono Wiegand, 8 sono Clock & Data

# Lettori Prossimità Serie OMNITEK



I lettori di Prossimità serie OMNITEK sono costruiti su licenza HID e sono compatibili con tutti i Badge e Tac della famiglia HID

Sono realizzabili in configurazione da interno o esterno e anche antivandalo in lega presso fusa.

## **Caratteristiche Tecniche generali:**

- Alimentazione 4,75 -16 Vcc
- Corrente assorbita 30 mA
- Distanza di Lettura 5 – 12 cm dipende da lettore e tipo carta prescelti
- Temp. Esercizio da -31° C a 63° C
- Protocollo Wiegand HID,
- Freq.Trasm. 125 KHz
- Accessori Bepper e Led comandabili da testa o tramite Host
- Contenitore In policarbonato con n°3 cover di diverso colore intercambiabili.

## Listino prezzi per lettori PROX serie OMNITEK

OP10GENE	<b>OP10GENE</b>	Lettore di Prossimità, da esterno e interno, Freq. Funzionamento 125 KHz, protocollo di funzionamento Wiegand, Comp. HID Alimentazione 5-16Vcc, Temp. -30 – 65 C° Range di lettura: ISO Badge (3-6 cm). No Logo	€ 168,00
OP10HONE	<b>OP10HONE</b>	Lettore come OP10GENE marchiato Honeywell	
OP20GENE	<b>OP20GENE</b>	Lettore di Prossimità, da esterno e interno, Freq. Funzionamento 125 KHz, protocollo di funzionamento Wiegand, Comp. HID Alimentazione 5-16Vcc, Temp. -30 – 65 C° Range di lettura: ISO Badge (9 cm). No Logo	
OP20HONE	<b>OP20HONE</b>	Lettore come OP20GENE marchiato Honeywell	
OP30GENE	<b>OP30GENE</b>	Lettore di Prossimità, da esterno e interno, Freq. Funzionamento 125 KHz protocollo di funzionamento Wiegand, Comp. HID Alimentazione 5-16Vcc, Temp. -30 – 65 C° Range di lettura: ISO Badge (12 cm). No Logo	€ 191,00
OP30HONE	<b>OP30HONE</b>	Lettore come OP30GENE marchiato Honeywell	
OP40GENE	<b>OP40GENE</b>	Lettore di Prossimità, da esterno e interno, Freq. Funzionamento 125 KHz protocollo di funzionamento, Wiegand, Comp. HID Alimentazione 5-16Vcc, Temp. -30 – 65 C° Range di lettura: ISO Badge (10 cm). No Logo	€ 191,00
OP40HONE	<b>OP40HONE</b>	Lettore come OP40GENE marchiato Honeywell	
OP45GENE	<b>OP45GENE</b>	Lettore di Prossimità, da esterno e interno, Freq. Funzionamento 125 KHz protocollo di funzionamento, Wiegand, Comp. HID Alimentazione 5-16Vcc, Temp. -30 – 65 C° Range di lettura: ISO Badge (10 cm). No Logo	€ 191,00
OP45HONE	<b>OP45HONE</b>	Lettore come OP45GENE marchiato Honeywell	
OPI90HONE	<b>OPI90HONE</b>	Lettore di Prossimità, da esterno e interno, esecuzione <b>ANTIVANDALO</b> Freq. Funzionamento 125 KHz, protocollo di funzionamento Wiegand, Comp. HID Alimentazione 5-16Vcc, Temp. -30 – 65 C° Range di lettura: ISO Badge (3-6 cm). Marchiato Honeywell.	€ 388,00

# Serie V

## Lettori Biometrici



I Lettori Biometrici serie V sono di ultima generazione basati su algoritmi di calcolo molto avanzati, di diversi modelli possono essere combinati con lettori di prossimità o no quindi nessuna necessità di PIN o Badge aggiuntivi per accedere a un varco, l'accesso avviene solo per presentazione dell'impronta e il tempo di risposta è in media inferiore ai 3sec., le impronte memorizzabili sono da un minimo di 200 a un max di 4000 (secondo modello) a bordo del lettore. Il software incluso per acquisizione e export impronte verso lettore, inoltre è possibile programmare il formato Wiegand di uscita dati verso Host.

### **Caratteristiche Tecniche generali:**

- Alimentazione 5-24 Vcc; solo per V-SMART da 8-12 Vcc
- Corrente assorbita 350 mA
- Tempo di lettura < 3 sec.
- Tempo di verifica < 1 sec.
- True ERR 0,01 %
- Numero impronte 200 - 4000 per unità
- Dim.impronte 350 Bytes
- Protocollo di uscita Wiegand 26, 35, 37 e 64 bit
- Porte di uscita 1 RS485, 1 RS232

### **Opzioni Lettore serie V**

- Connessione di lettore prossimità esterno
- Esecuzione solo elettronica senza cover

N.B. Importante collegare il conduttore di terra per dissipare le cariche elettrostatiche

## Listino prezzi per lettori V-PASS

<b>V-SMART</b>	<b>V-SMART</b>	Lettore Biometrico di impronta, autenticazione tramite l'utilizzo di Lettore prossimità tecnologia MIFARE inserito nel case, le impronte vengono memorizzate direttamente nelle memorie delle carte. Porta di comunicazione RS232 e RS485, uscita protocollo Wiegand a n°Bit programmabile. Installazione da interno Alim. 8-12 Vcc completo di software di programmazione e acquisizione impronte. Interfacciabile con Pointguard tramite DIF. ( <a href="#">Badge</a> )	<b>€ 3.100,00</b>
<b>V-PROX</b>	<b>V-PROX</b>	Lettore Biometrico di impronta, database da 4000 impronte completo di lettore Wiegand HID, funzionamento legato alla presentazione di una carta di prossimità, porta di comunicazione RS232 e RS485, uscita protocollo Wiegand a n°Bit programmabile. Installazione da interno Alim. 5-24 Vcc completo di software di programmazione e acquisizione impronte. Interfacciabile con Pointguard tramite DIF. ( <a href="#">Badge</a> )	<b>€ 2.490,00</b>
<b>V-FLEX</b>	<b>V-FLEX</b>	Lettore Biometrico di impronta, stesse caratteristiche del V-PROX senza lettore di prossimità interno ma con ingresso Wiegand ove si deve collegare un lettore esterno. ( <a href="#">Lettore</a> )	<b>€ 2.380,00</b>
<b>V-PASS</b>	<b>V-PASS</b>	Lettore Biometrico di impronta, 200 impronte in Database interno, porta di comunicazione RS232 e RS485, uscita protocollo Wiegand a n°Bit programmabile. Installazione da interno Alim. 5-24 Vcc completo di software di programmazione e acquisizione impronte. Interfacciabile con Pointguard tramite DIF.	<b>€ 2.650,00</b>

## Badge e Tag per Controllo Accessi



### Listino prezzi Badge e Tag

1326	1326	Proxcard II, Badge di prossimità formato non ISO.	€ 5,51
1336	1336	Duo prox, Badge di prossimità formato ISO Standard completo di banda magnetica.	€ 11,28
1346	1346	Prox KeyII, portachiavi di prossimità.	€ 11,28
1351	1351	Prox Pass long range	€ 48,86
1391	1391	Microprox Tag adesivo per rendere di prossimità tessere già in uso	€ 7,33
1430	1430	Tessera ISO prossimità Tecnologia MIFARE HID	€ 12,44
MIFARE	MIFARE	Tessera ISO prossimità Tecnologia MIFARE SOKIMAT	€ 11,50

### Servizi di Personalizzazione Tessere

	<b>SERVIZIO 1</b>	Servizio di personalizzazione Vostre tessere completo di punzonatura ad incisione su 1 riga colore nero in bianca (numerazione progressiva) e codifica magnetica	€ 1,65
		Diritto fisso accesso macchina per ogni singolo lotto di personalizzazione inferiore a nr. 300 pezzi	€ 124,00
	<b>SERVIZIO 2</b>	Servizio di personalizzazione Vostre tessere completo di stampa termografica monocromatica colore nero in bianca (logotipo – dati anagrafici - numerazione progressiva) e codifica magnetica – logotipo e dati anagrafici da Voi forniti su supporto magnetico o via posta elettronica secondo nostre specifiche	€ 1,65
		Diritto fisso accesso macchina per ogni singolo lotto di personalizzazione inferiore a nr. 300 pezzi	€ 124,00
		Preparazione lay-out per ogni singolo soggetto grafico	€ 238,00
		Servizio di acquisizione / sistemazione per ogni singolo logotipo	€ 307,00
		Servizio di caricamento dati anagrafici da tabulato per ogni singolo record	€ 1,00
	<b>SERVIZIO 3</b>	Servizio di personalizzazione Vostre tessere completo di stampa termografica a colori in bianca (logotipo - fotografia – dati anagrafici - numerazione progressiva) e codifica magnetica – logotipo e dati anagrafici da Voi forniti su supporto magnetico o via posta elettronica secondo nostre specifiche	€ 6,93
		Diritto fisso accesso macchina per ogni singolo lotto di personalizzazione inferiore a nr. 300 pezzi	€ 124,00
		Preparazione lay-out per ogni singolo soggetto grafico	€ 238,00
		Servizio di acquisizione / sistemazione per ogni singolo logotipo	€ 307,00
		Servizio di acquisizione / sistemazione per ogni singola fotografia	€ 1,00
		Servizio di caricamento dati anagrafici da tabulato per ogni singolo record	€ 1,00

