










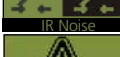





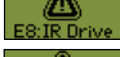

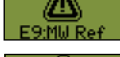









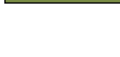










IXIO

Funzionamenti scorretti

LED-SIGNAL	LCD	CAUSA	SOLUZIONE
E1  Il LED ARANCIONE lampeggia 1 volta.		Il rilevatore segnala un problema interno.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Togliete e ripristinate l'alimentazione. 2 Se il LED lampeggia di nuovo, sostituite il rilevatore.
E2  Il LED ARANCIONE lampeggia 2 volte.		La corrente è troppo alta o troppo bassa.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Verificate l'alimentazione (nel menu diagnostico). 2 Verificate il cablaggio.
E4  Il LED ARANCIONE lampeggia 4 volte.		Il rilevatore riceve poca energia dall'infrarosso.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Diminuite l'angolo delle tendine ad infrarosso. 2 Aumentate il filtro dell'immunità IRA (valori > 2,8 m). 3 Disattivate 1 tenda.
E5  Il LED ARANCIONE lampeggia 5 volte.		Il rilevatore riceve troppa energia dall'infrarosso.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Aumentate leggermente l'angolo delle tendine ad infrarosso. 2 Diminuite il filtro dell'immunità IRA (valori 1-3 > 2,8 m).
E6  Il LED ARANCIONE lampeggia 6 volte.		Il rilevatore è perturbato da elementi esterni (lampade, tempo, ...).	<ol style="list-style-type: none"> 1 Eliminate le fonti di perturbazione (lampade, accessorio pioggia, cover dell'operatore connesso alla terra).
E7  Il LED ARANCIONE lampeggia 7 volte.		L'uscita radar è difettosa.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Sostituite il rilevatore.
E8  Il LED ARANCIONE lampeggia 8 volte.		Il test interno del radar è disturbato.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Cambiate l'angolo della zona radar. 2 Cambiate l'antenna radar. 3 Se il LED lampeggia di nuovo, sostituite il rilevatore.
E9  Il LED ARANCIONE lampeggia 9 volte.		L'emettitore di energia IRA è difettoso.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Errore temporaneo del drive ad infrarossi attivi riparato automaticamente. Se l'errore riappare, sostituire il rilevatore.
 Il LED ARANCIONE lampeggia 9 volte.		Il riferimento interno del radar è sbagliato.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Sostituite il rilevatore.
 Il LED ARANCIONE è acceso.		Il rilevatore ha un problema di memoria.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Togliete e ripristinate l'alimentazione. 2 Se il LED si accende di nuovo, sostituite il rilevatore.
 Il LED ROSSO lampeggia rapidamente dopo un setup assistito.		Il rilevatore vede la porta durante il setup assistito.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Allontanate le tende IRA dalla porta 2 Installate il rilevatore il più vicino possibile alla porta. Se necessario, utilizzate la staffa di fissaggio. 3 Lanciate un nuovo setup assistito. <i>Attenzione: Uscite dal campo di rilevazione!</i>
 Il LED ROSSO si accende ogni tanto.		Il rilevatore vibra.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Verificate se il rilevatore è fissato correttamente. 2 Verificate la posizione del cavo e della calotta.
 Il LED ROSSO si accende ogni tanto.		Il rilevatore vede la porta.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Lanciate un setup assistito e cambiate l'angolo delle tendine ad infrarosso.
 Il LED ROSSO si accende ogni tanto.		Il rilevatore è disturbato da agenti esterni.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Aumentate il filtro dell'immunità IRA (valore 3 < 2,8 m). 2 Selezionate i presettings 2 o 3.
 Il LED VERDE si accende ogni tanto.		Il rilevatore è disturbato dalla pioggia e/o dalle foglie.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Selezionate i presettings 2 o 3. 2 Aumentate il filtro dell'immunità IRA.
 Il LED VERDE si accende ogni tanto.		Aperture e chiusure ripetute	<ol style="list-style-type: none"> 1 Cambiate l'angolo della zona radar.
 Il LED VERDE si accende ogni tanto.		Il rilevatore vibra.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Verificate se il rilevatore è fissato correttamente. 2 Verificate la posizione del cavo e della calotta.
 Il LED VERDE si accende ogni tanto.		Il rilevatore vede la porta o altri oggetti in movimento.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Togliete gli oggetti che perturbano il rilevatore. 2 Modificate le dimensioni o l'angolo della zona radar.
 Il LED e il display LCD sono spenti.			<ol style="list-style-type: none"> 1 Verificate il cablaggio.
La reazione della porta non corrisponde al segnale del LED.			<ol style="list-style-type: none"> 1 Verificate il valore della configurazione d'uscita. 2 Verificate il cablaggio.



Rilevazione di movimento



Rilevazione di presenza



LED lampeggia



LED lampeggia velocemente



LED spento