

<b>Dvojlúčové infračervené bariéry</b>							
<b>Model</b>		<i>LGP-HST20</i>	<i>LGP-HST30</i>	<i>LGP-HST40</i>	<i>LGP-HST60</i>	<i>LGP-HST80</i>	<i>LGP-HST100</i>
Vzdialenosť medzi vysielačom a prijímačom	Pre exteriér	20m	30m	40m	60m	80m	100m
	Pre interiér	60m	90m	120m	180m	240m	300m
Max vzdialenosť		200m	350m	450m	650m	900m	1100m
Počet lúčov		2					
Spôsob snímania		Obidva lúče musia byť prerušené súčasne.					
Optický zdroj		Digitálny infračervený impulz					
Doba odozvy		50-700ms					
Poplašný výstup		NO/NC; AC, DC30V max 0.5A					
Napájanie		DC13.8~24V, AC11~18V					
Spotreba prúdu		40mA	40mA	55mA	55mA	65mA	65mA
Pracovná teplota		-25°C~55°C					
Pracovná vlhkosť		5%~95%RH					
Signalizácia pri demontovaní		výstup kontaktu: NC, výkon kontaktu: AC, DC24V max 0.5A					
Nastavovací uhol - horizontálny		180° (±90°)					
Nastavovací uhol - vertikálny		20° (±10°)					
Reakcia na zlé počasie - dážď, hmla, sneženie...		Automatické zvýšenie citlivosti					

