

Hyperion 3D Parameter-Liste

Installationsstandort:

--

Installiert durch:

--

Datum:

Parameter	Haupt-Sensor	Neben-Sensor
Position vom Sensor	innen / aussen	innen / aussen
Detektionsbereich Breite	m	m
Detektionsbereich Tiefe	m	m
Vorfeld Breite	m	m
Vorfeld Tiefe	m	m
Sicherheitsabstand	m	
Schliessverzögerung	sek	
Objektunterdrückung	Keine / Personen	Keine / Personen
Querverkehrsoptimierung	Ja / Nein	Ja / Nein
Höhensensor	Ja / Nein	
Manuelle Schliesszeit	sek	
Virtueller Öffnungstaster	Ja / Nein	Ja / Nein
Objekthöhe für Vollöffnung	m	
Minimale Öffnungshöhe	m	
Sleep Mode	Ja / Nein	Ja / Nein
Achtung: Ist der Parameter "Sleep Mode" aktiv, müssen 5-48 VDC am Digitaleingang anstehen, damit der Sensor in Betrieb geht.		

410373A

03/2020



Get the app in Google Play Store
Bircher SmartConnect



Hyperion 3D Parameter List

Place of installation:

--

Installed by:

--

Date:

--

--

Parameter	Master sensor	Slave sensor
Position of sensor	inside / outside	inside / outside
Detection zone width	m	m
Detection zone depth	m	m
Presence zone width	m	m
Presence zone depth	m	m
Safety distance	m	
Closing delay	sec	
People / vehicle separation	None / People	None / People
Cross traffic optimisation	Yes / No	Yes / No
Height sensor installed	Yes / No	
Manual closing timeout	sec	
Virtual open button	Yes / No	Yes / No
Object height for full opening	m	
Minimum opening height	m	
Sleep mode	Yes / No	Yes / No
Remark: When the parameter "sleep mode" is active, sensor requires 5-48VDC on digital input to operate.		

