



Compatibiliteitslijst

In onderstaand overzicht kan worden afgelezen welke en hoeveel conventionele melders op de Penta 5000 8-groepenkaart kunnen worden aangesloten.

Neem contact op met uw contactpersoon indien u melders heeft die u wilt toepassen maar niet op deze lijst staan. Aan de hand van het typenummer en eventueel datasheet kunnen we dan bepalen of en met welk aantal deze melder op de 8-groepenkaart kan worden aangesloten.

Fabrikaat en type melder	Detectieprincipe	Maximaal aantal melders
Hochiki SRA-ET	Beam	7
Hochiki SPB-ET	Beam	11
Hochiki SPC-ET	Beam	10
Hochiki SLR-E3	Optical	32
Hochiki DCD-AE3	Heat (RofR/ 60deg)	32
Hochiki DCD-CE3	Heat (RofR/ 90deg)	32
Hochiki HF-24	UV flame	13
Hochiki DFG-60E	Heat (waterproof)	32
Hochiki DFJ-AE3	Heat (60 deg)	32
Hochiki DFJ-CE3	Heat (90 deg)	32
Hochiki DCD-1E-IS	RoR Heat	32
Hochiki SLR-E-IS	Photo	32
Apollo Orbis	All	27
Apollo Series65	All	32
Nittan Sensortec with 330R base.	All (except UV)	32
Nittan Sensortec with 330R base. NFD-68P	UV flame	22
Nittan Evolution EVC-P	Photo	32
Nittan Evolution EVC-H-A2/ EVC-H-C	Heat	32
Argus Aurora S100 (with 330R base)	Photo	30
Argus Aurora S200 (with 330R base)	Photo/Heat	31
Argus Aurora S300 (with 330R base)	High temp heat	32
Argus Aurora S400 (with 330R base)	Heat	32
System Sensor ECO1002 (standard base - no resistor)	Photo/ Heat	32
System Sensor ECO1003 (standard base - no resistor)	Photo	32
System Sensor ECO1004T	Heat	32
System Sensor ECO1005 (standard base - no resistor)	Heat(RofR)	32
System Sensor 2351TEM (standard base - no resistor)	Photo/ Heat	32
System Sensor 2351E (standard base - no resistor)	Photo	32
System Sensor 5351TE (standard base - no resistor)	Heat (58deg)	32
System Sensor 4351E (standard base - no resistor)	Heat (78deg)	32
System Sensor 5351E (standard base - no resistor)	Heat(RofR)	32
System Sensor SD-851E (standard base - no resistor)	Photo	16