

Närvarovakt - HPD2



HPD2 kan detektera helt stillasittande människor och tar närvarodetektering till en ny nivå. Den är försedd med en sensor som detekterar och räknar antalet personer som befinner sig i bevakningsområdet, vare sig de står, sitter eller är helt stilla. Närvarovakten kan även mäta rummets temperatur och luftfuktighet. Analysen av rummet görs 3 ggr per sekund och HPD2 uppfattar därför alla förändringar blixtnsabbt. Med hjälp en PC kan man exakt och enkelt definiera bevakningsområdet i rummet och även enkelt exkludera ytor. HPD2 är produkt för lokaler där man måste kunna detektera helt stillasittande personer i t.ex. auditorium, större konferensrum, samlingslokaler m.m. Även i öppna kontorslandskap där man exakt vill kunna ange ett eller flera bevakningsområden är HPD2 en suverän sensor. Funktionen att kunna räkna antalet människor i lokalen ger en möjlighet att kunna styra ventilation, luftfuktighet och temperatur beroende på antalet människor som vistas i bevakningsområdet. HPD2 är försedd med både reläutgång och KNX-gränssnitt.

