

[PRODUKTBLAD]

Produkt:	Ascom teleCARE IP room controller
	Gateway till IP-nätverket via LAN eller WiFi
	PoE eller standard 24V strömförsörjning
	Kan övervaka upp till 4 rum
	Integrerad lampfunktion
	Talmodul (som tillval)
	Stöd för trådlöst anrop från patienter och boende



ASCOM TELECARE IP ROOM CONTROLLER SOM TÄNKER SJÄLV

Ascoms teleCARE IP room controller är autonoma IP-enheter. De har en egen beslutslogik, som är konfigurerad för era specifika arbetsuppgifter.

Skalbart och flexibelt

Ascoms teleCARE IP room controller kan hantera upp till 4 rum, som kan förses med upp till 8 paneler. Eftersom varje rum kan anpassas individuellt får du maximal flexibilitet och skalbarhet.

En kombination av tradition och framtid

Våra IP room controller använder det senaste inom IP-teknologi. Enheterna placeras i "traditionella" men ändå moderna korridorlampor med 4 olika ljussektioner. Genom att placera elektroniken lätt tillgängligt ger det er stora servicefördelar. Det är nu slut med utförande av service vid patientens sängkant och gömd utrustning i taket.

En enhet för alla era behov

Ascom IP room controller kan utrustas med en trådlös kommunikationsenhet, som gör det enkelt att använda trådlösa enheter, t.ex. minisändare som bärs runt handleden eller runt halsen. Den kan också användas för fasta trådlösa paneler, t.ex. rycklarm eller en panel för anslutning av patienthandenhet.

Ökad effektivitet med röstsamtal

Ascoms room controller kan utvidgas med en talmodul som tillval. Så att du kan "tala innan du går" och minimera stegen. Varje rum har en egen VoIP talkanal som säkrar tydlig kommunikation.

[PRODUKTBLAD: ASCOM TELECARE IP ROOM CONTROLLER]

Funktioner	
Allmän data	
Mått (LxBxH)	160x123x57 mm
Tillgängliga färger	ljusgrå och vit
LAN-interface	10/100 BaseT Ethernet (auto negotiating)
Strömförsörjning	PPoE (802.3af eller 802.3 at) eller 24V DC
Funktionsdata	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Korridorlampa med 4 oberoende ljussegment, för signalering med LED-lampor ▪ Intern ringklocka för signalering ▪ Kan hantera 4 rum självständigt, med 8 enheter som kringutrustning ▪ Option för trådlös kommunikationsenhet, som fungerar som en mottagare för trådlösa anrop ▪ Kan hantera samtal om ytterligare en röstfunktion installeras (från Q2 2014) ▪ Lagrar och hanterar alla pågående anrop ▪ Status LED för service ▪ Låg effekt 	
Optioner	
<p>LAN nätverk eller WiFi: En IP rumsstyrenhet kan vid behov använda WiFi-nätverket via en WiFi modul. Detta optimerar er investering och erbjuder er organisation alla fördelar med att arbeta trådlöst</p>	