

PRODUKTDATENBLATT

FABRIKAT:	hospicall
PRODUKT:	System-Steuerzentrale P3 Typ3
ARTIKEL:	320501
TYPE:	SYS-ST
VERWENDUNG:	Schwesternrufanlage

BILD:



BESCHREIBUNG:

Die P3 System-Steuerzentrale ist die übergeordnete Steuereinheit für das Gesamtsystem und übernimmt die erforderlichen Überwachungsfunktionen, sowie die stationsübergreifende Kommunikation. Über eine LAN - Anbindung stellt sie die Verbindung zur vernetzten Rechnerstruktur her. Hierüber erfolgt die Konfiguration des Systems, sowie der Datenaustausch mit optional vorhandenen Bedienrechnern in den Stationszimmern. Ebenso können optional Daten mit vorhandenen Informationssystemen ausgetauscht werden. Zur Weiterleitung von Rufinformationen an Messaging - Systeme (Pager, drahtlose DECT - Telefonsysteme etc.) stehen entsprechende Hard- und Softwareschnittstellen optional zur Verfügung. Die Konfiguration der Anlage erfolgt über die LAN - Anbindung mit standardisierter Browser - Technologie. Die System-Steuerzentrale ist ausgestattet mit moderner Prozessortechnologie und besteht aus einem Rechner sowie einer vormontierten Hutschienenbefestigung. Es kommen keine beweglichen Speichermedien zum Einsatz. Die System- und Betriebsdaten werden in nichtflüchtigen Speichermedien in Flash – Technologie gehalten. Ebenso enthalten ist die entsprechende Software zur Ruf- und Anwesenheitsprotokollierung. Diese Daten werden automatisch gespeichert. Die Auswertung der Protokollierung kann an jedem angeschlossenen Dienstzimmermonitor oder bauseitig vorhandenem PC über eine Standard- LAN-Verbindung erfolgen. Eine Fernwartung ist über eine Standard- LAN- Verbindung möglich.

Funktionen:

- Übergeordnete Steuereinheit für das Gesamtsystem
- Übernimmt Überwachungsfunktionen sowie stationsübergreifende Kommunikation
- Datenaustausch mit vorhandenen Bedienrechnern in Stationszimmern über LAN-Verbindung
- Moderne Prozessortechnologie
- Inklusive Software zur Ruf- und Anwesenheitsprotokollierung
- Montage auf DIN-Hutschiene
- Fernwartung über Standard-LAN-Verbindung möglich

Technische Daten:

Stromversorgung:	Eingangsspannung 24VDC
Stromaufnahme:	Leistung 10 Watt
Versorgungsspannung:	Anschlussklemme 2-polig
Einsatztemperaturbereich:	-25° C bis + 45° C
Schnittstellen:	Gruppenbus zum Anschluss der Gruppenzentralen, 1 x LAN für Wartungszwecke

Mechanische Eigenschaften:

Maße (B x H x T):	122 x 90 x 60 mm
Gewicht:	563 g
Gehäusematerial:	Metall
Montageort:	Befestigung auf DIN-Hutschiene