





Accessori e Software  
Accessories and Software

		Descrizione Description	Info	€	□	□	601
 <p>SCR-ALBM1</p>		<b>SCR-ALBM1</b> Programmatore di card MIFARE - software SFW-ALB04 incluso <i>MIFARE card programmer - software SFW-ALB04 included</i>					1 1
		<b>44339CHM-M</b> Card MIFARE di tipo Master - formato: ISO7816 <i>Master type MIFARE card - format: ISO7816</i>					1 1
		<b>44339CHU-MB</b> Card MIFARE di tipo Utente bianca - formato: ISO7816 <i>User type MIFARE card white - format: ISO7816</i>					10 10
 <p>44339CHU-MT</p>		<b>44339CHU-MT</b> Portachiavi transponder con tecnologia MIFARE. Il transponder consente la chiusura del contatto in potenza sulle postazioni esterne dei sistemi videocitofonici 2 fili V44 EASY (VI2F-PE1, VI2F-PE2, VI2F-PE7T) ed IP V44 SMART (VIIP-PE1, VIIP-PE2, VIIP-PE7T). Il dispositivo può essere utilizzato anche sui lettori esterni MIFARE del sistema alberghiero per lo sblocco dell'elettro serratura. Colore grigio. <i>Transponder keychain with MIFARE technology. The transponder allows closing the power contact on the outdoor stations of the V44 EASY (VI2F-PE1, VI2F-PE2, VI2F-PE7T) and IP V44 SMART (VIIP-PE1, VIIP-PE2, VIIP-PE7T) 2-wire video door entry systems. The device can also be used on the external MIFARE readers of the hotel system to release the electric lock. Color: Grey.</i>					1 1
		<b>SFW-ALB05</b> Software per la gestione alberghiera in rete (licenza per 20 camere). Adatta solo al sistema Domina Hotel ARMBus. <i>Software for on line hotel management system (20 rooms licence). Suitable only for the Domina Hotel ARMBus system.</i>					1 1
		<b>SFW-ALB06</b> Software per la gestione alberghiera in rete (licenza per 50 camere). Adatta solo al sistema Domina Hotel ARMBus. <i>Software for on line hotel management system (50 rooms licence). Suitable only for the Domina Hotel ARMBus system.</i>					1 1
		<b>SFW-ALB07</b> Software per la gestione alberghiera in rete (licenza >50 camere). Adatta solo al sistema Domina Hotel ARMBus. <i>Software for on line hotel management system (&gt;50 rooms licence). Suitable only for the Domina Hotel ARMBus system.</i>					1 1
		<b>CVBUS-BUILDING</b> Cavo per sistemi AVEbus conforme al Regolamento UE 305/2011 - Matassa 200m Caratteristiche tecniche: 4x 0,50 mm <sup>2</sup> - Classe di prestazione B2ca, S1a, d1, a0 (Livello di Rischio MEDIO) Permette il collegamento di tutti i dispositivi AVEbus mediante quattro fili <i>Cable for AVEbus systems in accordance with UE 305/2011 Regulations. 200m coil Technical features: 4x 0,50 mm<sup>2</sup> - Performance class B2ca, S1a, d1, a0 (Risk Level MEDIUM) It allows the connection of all AVEbus devices with four wires</i>					1 1

**Nota:** il software SFW-ALB05/06/07 è compatibile con sistema operativo Windows 10  
**Note:** the SFW-ALB05/06/07 software is compatible with operative system Windows 10

Service e Prodotti per ricambistica Service and Spare parts products

		Descrizione Description	Info	€	□	□	
 <p>SERVICE</p>		<b>SERVICE</b> Il codice SERVICE equivale ad un'ora di assistenza tecnica e/o attivazione impianto per tutti i prodotti AVE, ed in particolare per i prodotti appartenenti ai sistemi antifurto, rivelazione automatica d'incendio, domotica e gestione alberghiera. Per informazioni commerciali contattare la rete vendita AVE. Il SERVICE è valido solo per sistemi e prodotti installati sul territorio nazionale italiano. <i>The SERVICE code is equivalent to one hour of technical assistance and / or activation facility for all products made by AVE, and especially for products belonging to anti-intrusion systems, fire detection systems, home automation and hotel management systems.</i> <i>For sales information please contact the sales department of AVE.</i> <i>The SERVICE is available only for systems and products installed in Italy.</i>					
		<b>45339ALB</b> Chip card per la gestione camera <i>Room management chip-card</i>					1 10
 <p>Per la disponibilità contattare la rete commerciale <i>For availability please contact sales dept.</i></p>		<b>44339CHM-T</b> Card transponder 125kHz tipo master <i>125kHz Transponder card - Master</i>					1 1
		<b>44339CHU-T</b> Card transponder 125kHz tipo utente <i>125kHz Transponder card - User</i>					10 50
		<b>45339CHU-S</b> Chip card utente <i>User chip card</i>					10 10