

Prohlášení o shodě

Výrobce:

Obchodní jméno: Miracle Group, spol. s r. o.
 Sídlo: Dubečská 3131/67, 100 00 Praha 10, Česká republika
 IČ: 45786747
 Soud: Městský soud v Praze
 Spisová značka: C.17170

Tímto prohlašuje, že výrobek:

Druh: Digitální radioreléový pevný spoj bod-bod
 Typ: ORCAVE 1S10
 Kmitočtové pásmo: 10 GHz
 Šířka pásma: 7 až 28 MHz
 Modulace: QPSK, 8PSK, 16QAM, 32QAM, 64QAM, 128QAM, 256QAM
 Výstupní výkon: max. 3 dBm (na anténním konektoru)
 Anténní systém: např. Orcave 3210(11)xx (externí, parabolický – 0,30m; 0,60m; 0,90m; 1,2m)
 Orcave 3010xx, 3110xx (externí, parabolický – 0,39m; 0,65m; 0,9m; 1,2m)
 Určen pro: Duplexní datový přenos s přenosovou rychlostí 25 až 200 Mbit/s, pevný radioreléový spoj bod-bod. Výrobek pracuje v České republice na základě všeobecného oprávnění č. VO-R/14/12.2006-38 nebo na základě individuálního povolení.

splňuje základní požadavky Evropské směrnice č. 1999/5/EC (R&TTE) a byl testován a vyhověl požadavkům obsažených v harmonizovaných normách v souladu s článkem 5:

Základní požadavky dle článku 3 (R&TTE)	Harmonizované normy dle článku 5 (R&TTE)
3.1 a) Ochrana zdraví a bezpečnost uživatele	ČSN EN 60950-1:2007
3.1 b) Elektromagnetická kompatibilita	ETSI EN 301 489-1, ETSI EN 301 489-4
3.2 Efektivní využití rádiového spektra	ETSI EN 302 217-1, ETSI EN 302 217-2-2, ETSI EN 302 217-4-2

Výrobek je bezpečný za podmínek obvyklého použití uvedených v návodu k obsluze tohoto výrobku (elektronická verze k dispozici na www.orcave.com).

Prohlášení o shodě je vydáváno na základě těchto podkladů:
 Zkušební protokol č. 04/2010, 07/2010 a 09/2010.



Toto prohlášení je vydáno na výhradní odpovědnost výrobce.

Datum a místo vystavení prohlášení o shodě: 20.1.2010, Praha
 Jméno, funkce a podpis odpovědné osoby: Ing. Petr Novák, jednatel společnosti