

# Datasheet

## SCR CLOUD 2700 R

### Zabezpečení přístupu

Jednoduše, výkonně, hladce

Zařízení SCR CLOUD 2700 R představuje ideální kontaktní čtečku SmartCard propojenou s osobním počítačem prostřednictvím rozhraní USB, která nabídne ohromné množství použití. Typické uživatelské prostředí může zahrnovat podnikové nebo úřední prostředí, kde jsou nasazeny aplikace pro přihlašování do sítě, ověřování systému Windows nebo jednotné přihlašování. Dokonalé propojení moderního stylového designu a ergonomické manipulace – zařízení hladce spolupracuje s téměř veškerými kontaktními kartami SmartCard a operačními systémy.



#### Použitelnost

- Podpora ovladačů všech důležitých operačních systémů osobních počítačů
- Podporuje většinu karet SmartCard, které odpovídají normě ISO/IEC 7816, včetně synchronních paměťových karet, například karty CAC a PKI
- Lze kombinovat se softwarem karet SmartCards, například Workplace Protect (<http://www.fujitsu.com/fts/solutions/high-tech/solutions/workplace/security/secure/>)

#### Funkce

- Zvýšená rychlost přenosu dat z karty až 600 kB/s
- Vylepšená ergonomie díky přiložené sadě stojící základny pro pohodlné používání jednou rukou

#### Zabezpečení

- Ideální platforma pro elektronické obchodování, ověřování s využitím čipových karet SmartCard, jednotné přihlašování (SSO) a ochranu přístupu.
- Plná podpora a shoda s normami EMV 2008 a GSA FIPS 201 rozšiřuje možnosti použití na velmi konkrétní aplikace, které vyžadují dodatečné zabezpečení a ochranu dat.

# CLOUD 2700 R

## Technické parametry

\*\*\*Rychlost:  
 Rychlost komunikace: 12 Mb/s (USB 2.0 plná rychlost)  
 Rychlost rozhraní: Až 600 kB/s (v závislosti na kartě)  
 \*\*\*Protokol:  
 T=0, T=1  
 Taktovací frekvence: Odpovídá normě ISO/IEC 7816 až do 5 MHz, pracuje až do frekvence 12 MHz  
 \*\*\*Podporované karty SmartCard:  
 Většina karet SmartCard odpovídajících normě ISO/IEC 7816, podpora IC  
 Typy: 5 V, 3 V a 1,8 V / ISO/IEC 7816 A/B/C  
 \*\*\*Software:  
 PC/SC API, CT-API, synchronní-API, M-Card API  
 \*\*\*Certifikace / shody:  
 EMV 2008 verze 4.2 úroveň 1  
 CCID  
 Microsoft(R) WHQL  
 Životní prostředí: REACH

Barva Black (černá)

Podporované operační systémy  
 Mac OS X  
 Linux  
 Windows 8  
 Windows 7  
 Windows® XP  
 Windows® Server 2012  
 Windows® Server 2008 R2  
 Windows® Server 2003

## Speciální vlastnosti

### Napájecí zdroj

Vstup napájecího zdroje Napájení ze sběrnice USB.

### Shoda se standardy

Evropa CE  
 WEEE  
 USA a Kanada FCC třída B  
 UL  
 UL/cUL 60950-1  
 Japonsko CNS  
 VCCI

Kompatibilita – odkaz <https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates>

### Rozměry a hmotnost

Rozměry (Š x H x V) 70 x 63 x 62  
 Délka kabelu 1.5 m  
 Hmotnost 205 g (se sadou stojící základny)

### Objednávací kód

S26381-F2700-L100 EAN: 4053026533232

### Záruka

Záruční lhůta 2 roky  
 Typ záruky Služba Bring-in  
 Záruční podmínky <http://support.ts.fujitsu.com/warranty>  
 Odkaz na web servisu <http://www.fujitsu.com/fts/services/support>

## Další informace

### Platformová řešení Fujitsu

Kromě produktu Fujitsu CLOUD 2700 R, zajišťuje tato společnost řadu platformových řešení. Tato řešení v sobě spojují produkty společnosti Fujitsu, nejlepší služby, zkušenosti a celosvětová partnerství.

#### Dynamické infrastruktury

Nabídka Dynamické infrastruktury společnosti Fujitsu zahrnuje kompletní portfolio IT produktů, řešení a služeb – od klientů až po řešení datových center, spravovanou infrastrukturu a infrastrukturu poskytovanou jako služba (IaaS). Rozsah vašich výhod plynoucích z technologií a služeb společnosti Fujitsu závisí na úrovni spolupráce, kterou si vyberete. To přináší flexibilitu a efektivitu IT zcela nové úrovně.

#### Počítačové produkty

[www.fujitsu.com/global/products/computing/](http://www.fujitsu.com/global/products/computing/)

#### Software

[www.fujitsu.com/software/](http://www.fujitsu.com/software/)

### Další informace

Další informace o produktu CLOUD 2700 R, společnosti Fujitsu požadujte od svého obchodního zástupce pro produkty Fujitsu nebo od obchodního partnera s portfoliem produktů Fujitsu. Můžete také navštívit naši webovou stránku.  
[www.fujitsu.com/fts/accessories](http://www.fujitsu.com/fts/accessories)

### Životní prostředí

Fujitsu Green Policy Innovation je náš celosvětový projekt pro snižování zátěže životního prostředí. Naším cílem je s využitím našich globálních zkušeností prostřednictvím IT přispět k vytvoření trvale udržitelného prostředí pro budoucí generace. Další informace naleznete na adrese <http://www.fujitsu.com/global/about/environment/>



### Copyright

Všechna práva včetně práv na duševní vlastnictví jsou vyhrazena. Technické údaje se mohou změnit. Možnost dodání závisí na dostupnosti. Veškerá zodpovědnost za úplnost, aktuálnost a správnost uvedených informací a ilustrací je vyloučena. Označení použitá v tomto dokumentu mohou být ochrannými známkami nebo registrovanými ochrannými známkami příslušného výrobce a jejich použití třetími stranami může být porušením práv jejich vlastníků. Další informace naleznete na adrese [www.fujitsu.com/terms](http://www.fujitsu.com/terms)  
Copyright © Fujitsu Technology Solutions

### Omezení

Technické údaje se mohou změnit. Možnost dodání závisí na dostupnosti. Veškerá zodpovědnost za úplnost, aktuálnost a správnost uvedených informací a ilustrací je vyloučena. Označení použitá v tomto dokumentu mohou být ochrannými známkami nebo registrovanými ochrannými známkami příslušných výrobců a jejich použití třetími stranami může být porušením práv jejich vlastníků.

### KONTAKT

Fujitsu Technology Solutions s.r.o.  
V Parku 2336/22, 148 00 Praha 4, Czech Republic  
Tel.: +420 233 034 007  
Fax :+420 233 034 099  
<http://cz.ts.fujitsu.com/>  
2019-06-04 EM-CS

Všechna práva včetně práv na duševní vlastnictví jsou vyhrazena. Technické údaje se mohou změnit. Možnost dodání závisí na dostupnosti. Veškerá zodpovědnost za úplnost, aktuálnost a správnost uvedených informací a ilustrací je vyloučena.

Označení použitá v tomto dokumentu mohou být ochrannými známkami nebo registrovanými ochrannými známkami příslušného výrobce a jejich použití třetími stranami může být porušením práv jejich vlastníků.

Další informace naleznete na adrese [www.fujitsu.com/terms](http://www.fujitsu.com/terms)

Copyright © Fujitsu Technology Solutions