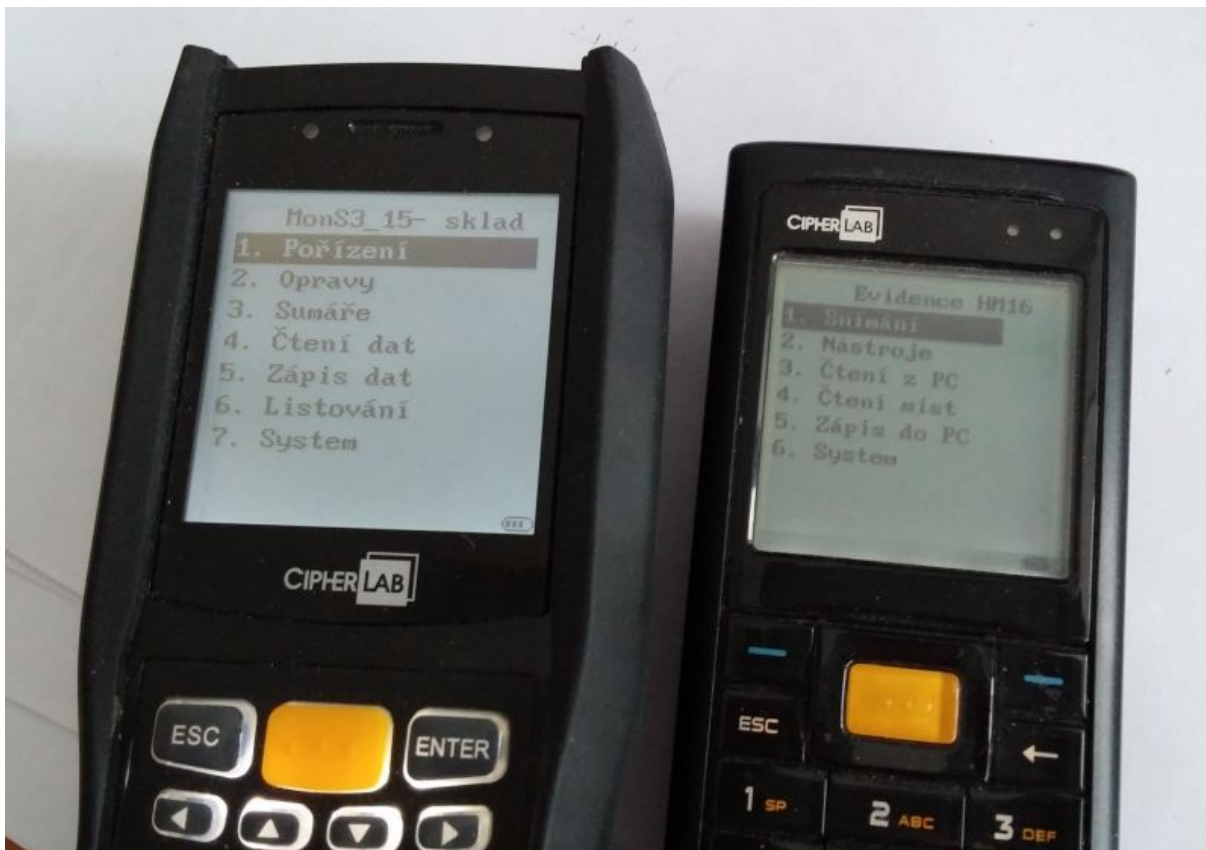


## Software pro datové terminály

Naše společnost VVVSystem podporuje datové terminály firmy Cipherlab s operačním systémem COS (Cipherlab Operation System).

Jde o modely CPT 8001, CPT 83xx, CPT 82xx a CPT 84xx, částečně i nejnovější CPT 86xx s barevným displejem.



Terminály s programy VVV-System.

Vlevo CPT8400 s můstkem pro Money, vpravo CPT8200 s můstkem pro Ginis

### **Hotový software**

#### **XXMON – můstek pro Money S3.**

Money S3 společnosti Cígler Software je komplexní ekonomický systém.

Můstek vyvinutý v naší společnosti VVVSystem se skládá z programu XXMON, běžícím na PC a z programů MS3/MV3/MG3, běžících v terminálu. Jednotlivé programy s liší tím, zda podporují tisk a cenové hladiny. Například odbouráním podpory cenových hladin dostáváme vyšší kapacitu pro nahrání zásob a adres do terminálu.

Nahrání terminál pak může fungovat naprosto autonomně ve skladech nebo na cestách bez internetu, bez počítače a dokonce i bez elektrického proudu.

Umožňuje pořídít v terénu dodací listy (přijaté i vystavené), faktury (přijaté i vystavené), převodky a prodejky. Pořizovaná data je možné v terminálu editovat.

Terminál je také možné použít k vykrývání objednávek a k inventurám.

Teprve po delší práci se terminál připojí k PC a veškerá provedená práce se přeneso do Money.

Program XMXMON umožňuje navíc navrhnout a tisknout etikety pro zboží uložené v systému Money.

Ceník

<b>Položka</b>	<b>Koncová cena bez DPH</b>	<b>Poznámka</b>
XMXMON pro PC	zdarma	Od 1. 1. 2017
VVV MONPRINT	4000	Odblokování XMXMON pro tisk etiket z programu Money
VVV MONPRINT OEM	2000	Cena při současném zakoupení datového terminálu
IMEI14 jeden terminál	10000	Odblokování prvního datového terminálu pro práci s XMXMON. Je vázáno na sériové číslo terminálu.
IMEI14 dva terminály další terminál	6000	Odblokování dalšího datového terminálu pro práci s XMXMON. Je vázáno na sériové číslo terminálu
IMEI14 update	3500	Zvýhodněná cena po prokázání, že firma zakoupila XMXMON před 1. 1. 2017

### **JazzBarcode – můstek pro Pohodu**

Pohoda společnosti Stromware je komplexní ekonomický systém.

Nabízíme můstek pro podporu terminálů 8200 a 8400 vyvinutý společností JAZZWARE.CZ. Funkce jsou obdobné jako u XMXMON.

Do datového terminálu se nahrají data z Pohody, poté je možné autonomně pořizovat faktury, objednávky, příjemky, výdejky, nabídky a provádět inventuru. Nakonec se terminál připojí k PC a celá pořízená dávka se přenese přes můstek do Pohody.

Ceník

<b>Položka</b>	<b>Koncová cena bez DPH</b>	<b>Poznámka</b>
Jazz Barcode do PC	9000	
Jazz Barcode do PC pro SQL verzi	13500	
Jazz inventura	5000	Podmnožina JazzBarcode jen pro inventury
Jazz inventura SQL	7500	
Licence na datový terminál	1800	

### **Kros Omega**

Na námi dodaný terminál můžeme zdarma nainstalovat můstek pro podvojně účetnictví Omega slovenské firmy Kros.

### **Elisoft Ekonom**

Na námi dodaný terminál můžeme zdarma nainstalovat můstek pro podvojně účetnictví Ekonom české firmy Elisoft.

## Evidence majetku – Gordic

Můstek vyvinutý v naší společnosti VVV-System pro spolupráci s programem evidence majetku společnosti Gordic.

S datovým terminálem je možné obejít velké množství fyzických lokací, pořizovat kódy předmětů, zaznamenat jejich přesuny, přidat nové předměty, zjistit chybějící. Nakonec se celá práce přenese ke zpracování do systému Ginis společnosti Gordic.

Produkt je nutné objednat u společnosti Gordic na [www.gordic.cz](http://www.gordic.cz), protože nemůže fungovat samostatně.

## Vývoj software pro terminály

### Vývoj založený na generátoru aplikací

Velkou výhodou datových terminálů Cipherlab je univerzální pořizovací systém ForgeAG v ceně, který zvládne základní běžně používané úkony. To je načtení kódu, zadání počtu a po mnoha opakováních nakonec přenesení do PC ve tvaru definovaného textového souboru.

Chování tohoto univerzálního programu lze do značné míry ovlivnit pomocí šablon, které se dají modifikovat programem ForgeAG. Například zadání dvou kódů a počtu, vynechání počtu, přidání časového a GPS razítka k pořizovanému kódu, větvené menu a formuláře. Je také možné do datového terminálu nahrát vlastní databázi, která umožní k nasnímanému kódu zobrazit jméno a/nebo cenu zboží, případně se tak dá zabránit naskenování cizích neznámých kódů.

Nezvládnete-li vytvoření modifikujících šablon pro generátor, můžeme je pro vás vyvinout za cenu řádově 1000 Kč bez DPH podle složitosti zadání.

No	Data Type	Prompt	Input Type	Min Length	Max Length	Field	More
1	Text	EAN:	Reader	5	13	Field1	More
2	Lookup		Both	0	20	Field2	More
3	Real	Množ.:	Keypad	0	12	Field3	More
4	Lookup	Kat.číslo:	Both	0	10	Field4	More
5	Lookup	Stav:	Both	0	12	Field5	More
6	Lookup	Cena:	Both	0	12	Field6	More

Aplikační generátor ForgeAG je obrovskou přidanou hodnotou terminálů CIPHERLAB

## **Vývoj na míru v jazyku C**

Nestačí-li univerzální generátor vašim požadavkům, jsme schopni vyvinout aplikaci na míru.

Cena se podle složitosti pohybuje mezi 6 000 – 15 000 Kč.

Příklady nasazených aplikací

**Malý prodejní systém** (Společnost Moto Ústí nad Labem, společnost Elmo Lovosice)  
Snímání kódů, které si zákazník vybírá ve skladu. Výsledek u pokladny je přenesen do prodejního systému na PC.

**Systém služeb zákazníkům** (společnost Iresoft)  
Evidence pracovníků, zákazníků a provedených úkonů.

**Váhový kalkulátor** (společnost VAT 33 Ústí nad Labem)  
Umožňuje skenovat kódy EAN a sčítat váhy balení, které jsou součástí kódu.

**Porovnání čárových kódů na dálku** (společnost Jipocar)  
Na jednom místě se naskenuje sada kódů, pošle se mailem jinam, kde se druhým terminálem kódy spárují, případně zjistí chybějící.

**Test akumulátorů** (společnost Black and Decker)  
Snímá kódy a testuje, zda vybalený akumulátor patří do správné série, která je používána.