

## ROLLEI FOTORÁMEČEK WIFI 1010



Cena celkem:	<b>3 947 Kč</b> <b>(bez DPH: 3 262 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>4 342 Kč</b>
Ušetříte:	<b>395 Kč</b>
Kód zboží:	FOTR6406
Part No.:	50014
Záruka:	24 měs.
Stav:	Nové zboží

### Popis

#### Rollei fotorámeček WiFi 10,1" - pro všechny oblíbené okamžiky

- **Flexibilní přenos** - z Frameo aplikace, paměťové karty, USB úložiště nebo počítače
- **Velká paměť** - 32GB interní paměť pro tisíce fotek a videí
- **Kvalitní displej** - 10,1" úhlopříčky, IPS panel a dotykový displej
- **Mnoho funkcí** - popisování, grafické rámečky, čas, počasí a režim spánku
- **Flexibilní umístění** - stojící nebo visící na šířku nebo na výšku



V našem digitálním věku často pořizujeme **stovky fotek a videí** z dovolených, výletů nebo jednoduše z našeho každodenního života na našich smartphonech, tabletech a dalších digitálních zařízeních. Nejkrásnější a **nejvzpomínkovější snímky** chceme rádi prezentovat ve svém domově a sdílet je s rodinou a přáteli. Chytré, jednoduché a **inovativní řešení**

vám nabízí náš **digitální fotorámeček Smart Frame WiFi 1010**. S ním pošlete své oblíbené snímky ze svého smartphonu nebo tabletu přímo do digitálního fotorámečku - během několika sekund!

#### **Flexibilní přenos: Z Frameo aplikace, paměťové karty, USB úložiště nebo počítače**

**Smart Frame WiFi 1010** nabízí nepřekonatelnou **flexibilitu** při přenosu vašich snímků. **Nejchytřejším řešením** je posílání fotek a videí o délce 15 sekund prostřednictvím **bezplatné Frameo aplikace** pro váš smartphonu nebo tablet. Bez otravné registrace nebo přihlašování můžete rovnou začít a jednoduše vybrat všechny požadované snímky na svém smartphonu nebo tabletu, určit jeden nebo více Smart Frame jako příjemce a snímky **přes Wi-Fi funkci** poslat do fotorámečku nebo fotorámečků - je úplně jedno, kde na světě se právě nacházíte. Tak můžete například na dovolené poslat své snímky přímo do Smart Frame WiFi své rodiny a sdílet tak své **oblíbené okamžiky** se svými blízkými. Alternativně máte také možnost přenášet fotky a videa z **microSD paměťové karty**, z **USB úložného média** nebo dokonce přímo ze svého počítače přes **příložený USB-C kabel** do rámečku, exportovat z fotorámečku nebo vytvořit zálohu celého fotorámečku.



#### **Velká paměť: 32 gigabajtů interní paměti pro tisíce fotek a videí**

**Smart Frame WiFi 1010** disponuje **interní pamětí** o úctyhodných **32 gigabajtech**, která nabízí místo pro **tisíce fotek a videí**. Tak máte všechny své **oblíbené okamžiky** vždy po ruce, přímo uložené v zařízení. Kromě interní paměti se ale vaše fotky a videa mohou také přímo přehrávat ze **zasunuté microSD paměťové karty** nebo **USB úložného média**, čímž se paměť ještě více rozšíří. Ať už dovolenkové fotky, rodinná videa nebo zvláštní události - už nikdy se nebudete muset rozhodovat mezi jednotlivými vzpomínkami.



**Kvalitní displej: 10,1 palce úhlopříčky displeje, IPS panel a dotykový displej**

Smart Frame WiFi 1010 má **LCD displej s 10,1 palce úhlopříčky displeje** a je vybaven **kvalitním IPS panelem**, který vám oproti jiným typům panelů nabízí výhody vyšší barevné přesnosti a většího pozorovacího úhlu a tak zobrazuje vaše **fotky a videa ostře a v zářivých, životných barvách**. Ovládat se Smart Frame WiFi dá pohodlně **přes dotykový displej**.



**Mnoho funkcí: Popisování, grafické rámečky, čas, počasí, režim spánku**

**Smart Frame WiFi 1010** nabízí mnoho různých funkcí, jako je **automatická** nebo **manuální funkce otáčení** snímků, **funkce přizpůsobení resp. vyplnění** snímků do rámečku, **funkce popisování** snímků a **funkce reakcí** s různými emotikony. Různými barevnými grafickými rámečky můžete své fotky a videa dodatečně zkrášlit. Máte také možnost nechat si zobrazovat **aktuální čas, teplotu a počasí** vpravo nahoře v rohu displeje. A s **funkcí režimu spánku** můžete například určit, že se displej fotorámečku automaticky večer vypne a ráno se zase zapne, aby se minimalizovala spotřeba energie.



**Flexibilní umístění: Stojící nebo visící na šířku nebo na výšku**

Montáž a umístění **Smart Frame WiFi 1010** je velmi jednoduché a flexibilní. Fotorámeček může díky **odnímatelné podstavě** stát jak na **šířku**, tak na **výšku** například na stolech nebo policích. Alternativně může být ale díky **připojením pro nástěnnou montáž** také zavěšen na **šířku** i na **výšku** na stěně.



**Stylový design: Rámeček v dřevěném dekoru dubu s bílou paspartou**

Díky **elegantnímu provedení** v dřevěném dekoru dubu a bílé paspartě se fotorámeček skvěle hodí do téměř každého interiéru. Můžete ho tak snadno začlenit jako stylový **dekorativní prvek** do svého domova nebo jím potěšit své blízké.

## Technické specifikace

Procesor	Quad-Core Rockchip 3126
Operační systém	Android 6.0
Spotřeba v Standard Dynamic Range (SDR)	5,0 W
EU třída energetické účinnosti (EU 2017/1369)	C
EU spektrum třídy energetické účinnosti (EU 2017/1369)	A-G

Displej	LCD   Dotykový displej   IPS panel
Velikost displeje	10,1" / 25,53 cm
Rozlišení displeje	1280 × 800p
Formát displeje	16 : 10
Jas	200-220 cd/m <sup>2</sup> , nastavitelný od 0-100 %
Pozorovací úhel	0 až 180°
Reproduktor	1   1,0 W na reproduktor
Hlasitost	96 ± 3 dB na reproduktor, nastavitelná v 15 stupních
Formát souborů	JPEG, JPG, PNG, MP4
Paměť	<b>Interní:</b> 32 GB   <b>Externí:</b> microSD paměťová karta třídy 10 až 128 GB nebo externí úložiště s USB-C připojením
Aplikace	Frameo aplikace
Frekvenční pásmo	2,4 GHz
Frekvenční rozsah	2,412 - 2,472 GHz
Maximální vysílací výkon	12 dBm
Napájení	<b>Smart Frame WiFi 1010:</b> Vstup DC 5,0 V / 2,0 A <b>Síťový adaptér, model RSF-DY080-0502000EU:</b> Vstup AC 100-240 V / 50-60 Hz / 0,3 A   Výstup AC 5,0 V / 2,0 A / 10,0 W
Připojení	Napájecí konektor, USB-C konektor, slot pro microSD paměťové karty, 2× konektor podstavce, 2× konektor pro nástěnnou montáž

Provozní teplota	0 až +40 °C
Montáž	Stojící horizontálně nebo vertikálně Visící horizontálně nebo vertikálně
Rozměry	29,5 × 22,5 × 3 cm
Hmotnost	705 g

#### Obsah balení:

- 1x digitální fotorámeček
- 1x síťový adaptér s napájecím kabelem
- 1x USB-C kabel
- 1x podstavec
- 1x šroub
- 1x návod k obsluze



