

FULL HD MPEG4 LCD TELEVIZOR S DVB-T& DVB-C

- Úhlopříčka 32" ~ 82cm
- DVB T&C MPEG4 HDTV
- USB MediaPlayer
- Rozlišení FullHD 1920x1080p
- České EPG & DVB text
- 4x HDMI, 2x Scart
- PC vstup, CI
- Rychlý teletext 1000stran
- Digitální audio výstup



FULL HD 1080p

DVB T+C
TERRESTRIAL & CABLE

MPEG4

015

Finlux 32FLHY850U



Panel, úhlopříčka a formát	LCD 32" ~ 82cm, Widescreen 16:9
Rozlišení	HD 1920 x 1080p
Jas	500 cd/m ²
Kontrast / Dynamický kontrast	2500:1 / 40000:1
Pozorovací úhel H/V	178° / 178°
Rychlost odezvy [GtG]	5 ms
Možnosti příjmu	DVB T+C : MPEG 2+ MPEG4, Analog PAL/Secam – Multisystém B/G, D/K, I Frekvenční rozsah : VHF, UHF, S-kanály, Hyperband, Kabelová televize Přehrávání NTSC3.58/NTSC4.43 z ext.zdroje
Instalace	Automatická instalace, vyhledání a seřazení programů APS Ruční vyhledávání samostatně pro DVB a analog
Obraz	FullPIX HD-PRO Picture Engine zpracování obrazu s vysokým kontrastem, zaostřením, jasnem a pohybovou stabilitou. Kompenzace pohybu, Digitální hřebenový filtr, Digitální omezení šumu. Regulace ostrosti obrazu, jas, kontrast, barevnost 3D Comb Filter / 3D Digital Noise Reduction / 3D Motion Adaptive De-Interlacing DLC : Dynamic Luminance Kontrol / BWS : Black & White Stretch ICC : Independent Color Control – optimalizace 7 barev HPSE : High Performance Scaling Engine / 3/2-2/2 Motion Pull Down
Nastavení obrazu	Automatické režimy : Přirozený / Dynamický / Cinema Uživatelské nastavení parametrů : Kontrast – Jas – Ostrost – Sytost barev – Teplota barev Redukce šumu : Vyp. / Nízká / Střední / Vysoká
USB Media přehrávač	Hudba formát MP3 MPEG1/2, Layer 1/2/3(MP3), Sample Rate : 8K~48kHz, Bit Rate : 64K~320Kbps Film formáty .mpg/ .dat / .vob Video MPEG1 / Audio MPEG Layer 1/2/3 Video MPEG2 / Audio MPEG2 Video XviD, 3ivx / Audio PCM, MP3, WMA XviD verze až do 1.1.2 Video MPEG4 / Audio PCM, MP3, WMA Film formát .avi Video MC ISO, MPEG4 / Audio PCM, MP3, WMA Podporuje pro SP a ASP Video MJPEG4 / Audio PCM 30fps@VGA

	<p>Foto formáty .jpg Baseline JPEG, WxH=14592x12288, 179Mpix., form. 444/440/422/420/Grayscale Progressive JPEG, 4Mpix., form. 444/440/422/420/Grayscale</p> <p>Foto formáty .gif, .bmp, WxH=14592x12288, 179Mpix.</p>
Zvuk	<p>A2 stereo / Nicam Virtual Dolby, SRS TruSurround XT 2x 8W</p> <p><small>Licenční práva SRS TruSurround XT is a trademark of SRS Labs, Inc. Manufactured under license from SRS Labs, Inc. vyrobeno v licenci SRS LABS Inc.,</small></p> <p><small>LICENSE NOTICE Manufactured under license from Dolby Laboratories. vyrobeno v licenci Dolby Laboratories</small></p>
Nastavení zvuku	<p>6 přednastavených automatických zvuk.režimů Uživatelské nastavení parametrů - 7.pásmový ekvalizér Vyvážení zvukových kanálů AVL – Aut.limit hlasitosti Dynamické basy SRS TruSurround XT Zapnutí / vypnutí výstupu pro Subwoofer</p>
Sluchátka	<p>Nezávislá na nastavení vestavěných reproduktorů Ovládání hlasitosti a vyvážení zvuk.kanálů</p>
Seznam programů	<p>Přesun pořadí programu / Zrušení programu / Editace názvu programu Zámek 5. skupin favoritních předvoleb</p>
Konfigurace jazyka	<p>Jazyk OSD v češtině + 10 dalších jazykových mutací Jazyk zvukového doprovodu : česky + dalších 20 jazyk.mutací Jazyk pro titulky : česky + dalších 20 jazyk.mutací</p>
EPG (Elektronický přehled pořadů DVB-T)	<p>Náhled programů na následujících 7 dní Zobrazení aktuálního a následujícího pořadu Zobrazení plánu pořadů na daném programu na 7dní Zobrazení EPG společně s náhledem programu (EPG+Obraz) Přímé nastavení časovače z EPG Rozšířený popis pořadu Zobrazení údajů v češtině</p>
Teletext	<p>TOP text1000 stran / DVB MHEG-5 PAT – Obraz a teletext vedle sebe / Prolnutí obrazu a teletextu Zobrazení skrytých titulků / Přímý přístup k podstránkám</p>
Rodičovský zámek	Numerický kód
Nastavení času	Automaticky / Ručně / S využitím GMT
Časovač programu / vypnutí	<p>Nastavení programu, datum, čas začátku a konce, režim opakování Přímé zadání z EPG, Ruční editace nastavení Automatické vypnutí po ukončení vysílání / ruční nastavení 10min. – 2hodiny</p>
Konektory	<p>4x HDMI (1080p) 1x USB2.0 - USB player 2x SCART (Full, kopírování do SCART 2) Komponentní video vstup 3RCA (YUV, HD 1080p / 720p) 3RCA AV vstup (kompozitní video + audio L + R) Výstup na sluchátka S/PDIF digitální audio výstup koaxiální Linkový audio výstup L+R, Subwoofer výstup PC vstup (VGA) Common Interface (CI) vstup pro PCMCIA moduly Anténní vstup IEC (75ohm)</p>
Napájení, spotřeba	<p>Napájení 230V AC 50Hz Provozní příkon : 150W Příkon ve StandBy : < 1W</p>
Rozměry (Š x V x H) v mm	<p>Se stojanem : 776x567x212 Bez stojanu : 776x524x94</p>
Hmotnost (kg)	<p>Se stojanem : 12,5 Bez stojanu : 11,6</p>
<p>Rozteče upínacích bodů pro montáž držáku na stěnu : 400 x 200 mm</p>	