

Product Information Sheet

in accordance with Regulation EU_2019_2013

	Information	Value and precision	Unit
	Supplier's name or trade mark	ALLVIEW	
1.	Supplier's address	61, Brazilor street, Brasov- Romania	
2.	Model identifier	32ATC5000-H/2	
3.	Energy efficiency class for standard Dynamic Range (SDR)	F	
4.	On mode power demand for Standard Dynamic Range (SDR)	31	W
5.	Energy efficiency class(HDR)	N/A	
6.	On mode power demand in High Dynamic Range(HDR)mode	N/A	W
7.	Off mode, power demand	N/A	W
8.	Standby mode power demand	0.29	W
9.	Network standby mode power demand	N/A	W
10.	Electronic display category	TV	
11.	Size ratio (X:Y)	16/9	
12.	Screen resolution(H X V)	1366x768	
13.	Screen diagonal(Cm)	81	cm
14.	Screen diagonal(inch)	32	inches
15.	Visible screen area	27.37	dm ²
16.	Panel technology used	LED LCD	
17.	Automatic Brightness Control(ABC) available	No	Yes/No
18.	Voice recognition sensor available	No	Yes/No
19.	Room presence sensor available	No	Yes/No
20.	Image refresh frequency rate	60	Hz
21.	Minimum guaranteed availability of software and firmware updates from the	8	Years

Product Information Sheet

in accordance with Regulation EU_2019_2013

	date of end of the placement on the market)		
22.	Minimum guaranteed availability of spare parts (from the date of end of the placement on the market)	8	Years
23.	Minimum guaranteed product support	8	Years
	Minimum duration of the general guaranteed offered by the supplier	1	Years
24.	Power supply type	Internal	
25.1	External power supply (non-standardized and included in the product box). Description	N/A	
25.2	External power supply (non-standardized and included in the product box). Input voltage	N/A	V
25.3	External power supply (non-standardized and included in the product box). Output voltage	N/A	V
26.1	External standardized power supply (or suitable one if not included in the product box). Supported standard name or list	N/A	
26.2	External standardized power supply (or suitable one if not included in the product box). Required output voltage.	N/A	V
26.3	External standardized power supply (or suitable one if not included in the product box). Required delivered current(minimum).	N/A	A
26.4	External standardized power supply (or suitable one if not included in the product box). Required current frequency.	N/A	Hz

Product Information Sheet

in accordance with Regulation EU_2019_2013

Informații		Valoare și precizie	Unitate
	Denumirea sau marca comercială a furnizorului	ALLVIEW	
1.	Adresa furnizorului	Strada Brazilor, numărul 61, Brasov- Romania	
2.	Identificatorul de model al furnizorului	32ATC5000-H/2	
3.	Clasa de eficiență energetică pentru intervalul dinamic standard (SDR)	F	
4.	Consumul de putere în modul pornit pentru intervalul dinamic standard (SDR)	31	W
5.	Clasa de eficiență energetică (HDR)	N/A	
6.	Consumul de putere în modul pornit pentru intervalul dinamic ridicat (HDR)	N/A	W
7.	Consumul de putere în modul oprit	N/A	W
8.	Consumul de putere în modul standby	0.29	W
9.	Consumul de putere în modul standby în rețea	N/A	W
10.	Categoria de afișaj electronic	TV	
11.	Raportul de aspect (X:Y)	16/9	
12.	Rezoluția ecranului (H X V)	1366x768	
13.	Diagonala ecranului (Cm)	81	cm
14.	Diagonala ecranului (inch)	32	inch
15.	Aria suprafeței vizibile a ecranului	27.37	dm2
16.	Tehnologia de afișare utilizată	LED LCD	
17.	Reglarea automată a luminozității (ABC) disponibilă	Nu	Da/Nu
18.	Senzor pentru recunoaștere vocală disponibil	Nu	Da/Nu
19.	Senzor pentru prezența în încăpere disponibil	Nu	Da/Nu
20.	Frecvența de reîmprospătare a imaginii	60	Hz
21.	Disponibilitatea minimă garantată a actualizărilor de software și firmware (de la data încheierii plasamentului pe piață)	8	Ani

Product Information Sheet

in accordance with Regulation EU_2019_2013

22.	Disponibilitatea minimă garantată a pieselor de schimb (de la data încheierii plasamentului pe piață)	8	Ani
23.	Asistență minimă garantat pentru produs	8	Ani
	Durata minimă a garanției generale oferite de furnizor	1	Ani
24.	Tipul sursei de alimentare:	Intern	
25.1	Sursa de alimentare externă standardizată (inclusă în ambalajul produsului), Descriere	N/A	
25.2	Sursa de alimentare externă standardizată (inclusă în ambalajul produsului), Tensiunea de intrare	N/A	V
25.3	Sursa de alimentare externă standardizată (inclusă în ambalajul produsului), Tensiunea de ieșire	N/A	V
26.1	Sursa de alimentare externă standardizată (dacă nu este inclusă în ambalajul produsului), Nume sau listă standard acceptat	N/A	
26.2	Sursa de alimentare externă standardizată (dacă nu este inclusă în ambalajul produsului), Tensiunea de ieșire necesară	N/A	V
26.3	Sursa de alimentare externă standardizată (dacă nu este inclusă în ambalajul produsului), Curent livrat necesar (minim)	N/A	A
26.4	Sursa de alimentare externă standardizată (dacă nu este inclusă în ambalajul produsului), Frecvența curentului necesară	N/A	Hz

Product Information Sheet

in accordance with Regulation EU_2019_2013

Informacja		Wartość i stopień dokładności	Jednostka
	Nazwa dostawcy lub znak towarowy:	ALLVIEW	
1.	Adres dostawcy	Ulica: Brazilor, numer 61, Brasov- Rumunia	
2.	Identyfikator modelu u dostawcy	32ATC5000-H/2	
3.	Klasa efektywności energetycznej dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR)	F	
4.	Pobór mocy w trybie włączenia dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR)	31	W
5.	Klasa efektywności energetycznej (HDR)	N/A	
6.	Pobór mocy w trybie włączenia dla szerokiego zakresu dynamicznego (HDR)	N/A	W
7.	Pobór mocy w trybie wyłączenia	N/A	W
8.	Pobór mocy w trybie czuwania	0.29	W
9.	Pobór mocy w trybie czuwania przy podłączeniu do sieci	N/A	W
10.	Kategoria wyświetlacza elektronicznego	TV	
11.	Format obrazu (X:Y)	16/9	
12.	Rozdzielczość ekranu (piksele) (H X V)	1366x768	
13.	Przekątna ekranu (Cm)	81	cm
14.	Przekątna ekranu (inch)	32	inch
15.	Widoczna powierzchnia ekranu	27.37	dm2
16.	Zastosowana technologia panelu	LED LCD	
17.	Dostępność funkcji automatycznej regulacji jasności (ABC)	Nie	Tak/Nie
18.	Dostępność czujnika rozpoznawania mowy	Nie	Tak/Nie
19.	Dostępność czujników obecności w pomieszczeniu	Nie	Tak/Nie
20.	Częstotliwość odświeżania obrazu	60	Hz
21.	Minimalna gwarantowana dostępność aktualizacji oprogramowania i oprogramowania układowego (od daty zakończenia wprowadzania do obrotu)	8	Lata
22.	Minimalna gwarantowana dostępność części zamiennych (od daty zakończenia wprowadzania do obrotu)	8	Lata

Product Information Sheet

in accordance with Regulation EU_2019_2013

23.	Minimalne gwarantowane wsparcie produktu	8	Lata
	Minimalny czas trwania gwarancji ogólnej oferowanej przez dostawcę	1	Lata
24.	Typ zasilacza:	Wewnętrzny	
25.1	Znormalizowany zasilacz zewnętrzny (dostarczony w opakowaniu z produktem), Opis	N/A	
25.2	Znormalizowany zasilacz zewnętrzny (dostarczony w opakowaniu z produktem), Napięcie wejściowe	N/A	V
25.3	Znormalizowany zasilacz zewnętrzny (dostarczony w opakowaniu z produktem), Napięcie wyjściowe	N/A	V
26.1	Odpowiedni znormalizowany zasilacz zewnętrzny (jeżeli nie jest dostarczony w opakowaniu z produktem), Obsługiwana standardowa nazwa lub lista	N/A	
26.2	Odpowiedni znormalizowany zasilacz zewnętrzny (jeżeli nie jest dostarczony w opakowaniu z produktem), Wymagane napięcie wyjściowe	N/A	V
26.3	Odpowiedni znormalizowany zasilacz zewnętrzny (jeżeli nie jest dostarczony w opakowaniu z produktem), wymagany prąd dostarczony (minimalny)	N/A	A
26.4	Odpowiedni znormalizowany zasilacz zewnętrzny (jeżeli nie jest dostarczony w opakowaniu z produktem), Wymagana częstotliwość prądu	N/A	Hz

Product Information Sheet

in accordance with Regulation EU_2019_2013

Teave		Väärtus/jatäpsus	Ühik
	Tarnija nimi või kaubamärk	ALLVIEW	
1.	Tarnija aadress	Tänav: Brazilor, number 61, Brasov- Rumeenia	
2.	Tarnija mudelitähis	32ATC5000-H/2	
3.	Energiaklass standardse heledusvahemiku (SDR) puhul	F	
4.	Sisselülitatud seisundi energiatarbimine standardse heledusvahemiku (SDR) puhul	31	W
5.	Energiatõhususe klass (HDR)	N/A	
6.	Sisselülitatud seisundi energiatarbimine laiendatud heledusvahemiku (HDR) puhul	N/A	W
7.	Energiatarbimine väljalülitatud seisundis	N/A	W
8.	Energiatarbimine ooteseisundis	0.29	W
9.	Energiatarbimine võrguühendusega ooteseisundis	N/A	W
10.	Kuvari liik	TV	
11.	Suuruste suhe (X:Y)	16/9	
12.	Eraldusteravus (pikslites) (H X V)	1366x768	
13.	Ekraani diagonaal (Cm)	81	cm
14.	Ekraani diagonaal (inch)	32	inch
15.	Ekraani nähtava osa pindala	27.37	dm ²
16.	Kasutatud ekraanitehnoloogia	LED LCD	
17.	Heleduse automaatne reguleerimine (Automatic Brightness Control, ABC)	Ei	Jah/Ei
18.	Häältuvastuse andur	Ei	Jah/Ei
19.	Liikumisandur	Ei	Jah/Ei
20.	Kujutise värskendussagedus	60	Hz
21.	Tarkvara ja püsivara uuenduste minimaalne tagatud kättesaadavus (alates turuleviimise lõppemise kuupäevast)	8	Aastat
22.	Varuosade minimaalne tagatud kättesaadavus (alates	8	Aastat

Product Information Sheet

in accordance with Regulation EU_2019_2013

	turuleviimise lõppemise kuupäevast)		
23.	Minimaalne garanteeritud tootetugi	8	Aastat
	Tarnija pakutava üldgarantii minimaalne kestus	1	Aastat
24.	Toiteallika liik:	Sisemine	
25.1	Standardne välistoiteallikas (lisatud toote kasti), Kirjeldus	N/A	
25.2	Standardne välistoiteallikas (lisatud toote kasti), Sisendpinge	N/A	V
25.3	Standardne välistoiteallikas (lisatud toote kasti), Väljundpinge	N/A	V
26.1	Sobiv standardne välistoiteallikas (kui ei ole lisatud toote kasti), Toetatud standardnimi või loend	N/A	
26.2	Sobiv standardne välistoiteallikas (kui ei ole lisatud toote kasti), Nõutav väljundpinge	N/A	V
26.3	Sobiv standardne välistoiteallikas (kui ei ole lisatud toote kasti), Nõutav tarnitud vool (minimaalselt)	N/A	A
26.4	Sobiv standardne välistoiteallikas (kui ei ole lisatud toote kasti), Nõutav voolusagedus	N/A	Hz

Product Information Sheet

in accordance with Regulation EU_2019_2013

Informacija		Vertė ir tikslumas	Vienetas
	Tiekėjo pavadinimas arba prekės ženklas	ALLVIEW	
1.	Tiekėjo adresas	Gatvė: Brazilor, Nr. 61, Brasov- Rumunija	
2.	Tiekėjo modelio žymuo	32ATC5000-H/2	
3.	Energijos vartojimo efektyvumo klasė veikiant standartinės dinaminės srities (SDR) veikseną	F	
4.	Ijungties veiksenos galios poreikis veikiant standartinės dinaminės srities (SDR) veikseną	31	W
5.	Energijos vartojimo efektyvumo klasė (HDR)	N/A	
6.	Ijungties veiksenos galios poreikis veikiant didelės dinaminės srities (HDR) veikseną	N/A	W
7.	Išjungties veiksenos galios poreikis	N/A	W
8.	Budėjimo veiksenos galios poreikis	0.29	W
9.	Tinklinės budėjimo veiksenos galios poreikis	N/A	W
10.	Elektroninio vaizduoklio kategorija	TV	
11.	Dydžio santykis (X:Y)	16/9	
12.	Ekrano skyra (pikseliais) (H X V)	1366x768	
13.	Ekrano įstrižainė (Cm)	81	cm
14.	Ekrano įstrižainė (inch)	32	inch
15.	Matomas ekrano plotas	27.37	dm ²
16.	Naudojama ekrano technologija	LED LCD	
17.	Yra automatinio skaisčio reguliavimo (ABC) funkcija	Ne	Taip/Ne
18.	Yra balso atpažinimo jutiklis	Ne	Taip/Ne
19.	Yra buvimo patalpoje jutiklis	Ne	Taip/Ne
20.	Vaizdo atnaujinimo dažnis	60	Hz
21.	Minimalus garantuotas programinės įrangos ir programinės aparatinės įrangos atnaujinimų prieinamumo laikotarpis (nuo pateikimo į rinką pabaigos dienos)	8	Metai
22.	Minimalus garantuotas galimybės gauti atsarginių dalių laikotarpis (nuo pateikimo į rinką pabaigos dienos)	8	Metai

Product Information Sheet

in accordance with Regulation EU_2019_2013

23.	Minimalus garantuotas su gaminiu susijusios pagalbos teikimo laikotarpis	8	Metai
	Minimali tiekėjo siūlomos bendrosios garantijos trukmė	1	Metai
24.	Maitinimo šaltinio tipas	Vidinis	
25.1	Išorinis standartizuotas maitinimo šaltinis (įdėtas į gaminio dėžę), apibūdinimas	N/A	
25.2	Išorinis standartizuotas maitinimo šaltinis (įdėtas į gaminio dėžę), įėjimo įtampa	N/A	V
25.3	Išorinis standartizuotas maitinimo šaltinis (įdėtas į gaminio dėžę), išėjimo įtampa	N/A	V
26.1	Išorinis standartizuotas tinkamas maitinimo šaltinis (jei neįdėtas į gaminio dėžę), Palaikomas standartinis pavadinimas arba sąrašas	N/A	
26.2	Išorinis standartizuotas tinkamas maitinimo šaltinis (jei neįdėtas į gaminio dėžę), Reikiama išėjimo įtampa	N/A	V
26.3	Išorinis standartizuotas tinkamas maitinimo šaltinis (jei neįdėtas į gaminio dėžę), Reikalinga tiekiamą srovė (mažiausia)	N/A	A
26.4	Išorinis standartizuotas tinkamas maitinimo šaltinis (jei neįdėtas į gaminio dėžę), Reikiamas srovės dažnis	N/A	Hz

Product Information Sheet

in accordance with Regulation EU_2019_2013

Informācija		Vērtība un precizitāte	Mērvienība
	Piegādātāja nosaukums vai preču zīme	ALLVIEW	
1.	Piegādātāja adrese	Iela: Brazilor, Nr. 61, Brašova- Rumānija	
2.	Piegādātāja modeļa identifikators	32ATC5000-H/2	
3.	Energoefektivitātes klase SDR (standarta dinamiskais diapazons)	F	
4.	Aktīvā režīmā pieprasītā jaudaSDR (standarta dinamiskais diapazons)	31	W
5.	Energoefektivitātes klase (HDR)	N/A	
6.	Aktīvā režīmā pieprasītā jauda HDR (plašs dinamiskais diapazons) režīmam	N/A	W
7.	Pieprasītā jauda izslēgtā režīmā (W)	N/A	W
8.	Pieprasītā jauda gaidstāves režīmā (W)	0.29	W
9.	Pieprasītā jauda tīklīerosas gaidstāves režīmā (W)	N/A	W
10.	Elektroniskā displeja kategorija	TV	
11.	Platuma/augstuma samērs (X:Y)	16/9	
12.	Ekrāna izšķirtspēja (pikseļos) (H X V)	1366x768	
13.	Ekrāna izmērs pa diagonāli (Cm)	81	cm
14.	Ekrāna izmērs pa diagonāli (inch)	32	inch
15.	Ekrāna redzamais laukums	27.37	dm2
16.	Izmantotā paneļu tehnoloģija	LED LCD	
17.	Ir pieejama spilgtuma automātiska regulēšana (ABC)	Nē	Jā/Nē
18.	Ir pieejams balss atpazīšanas sensors	Nē	Jā/Nē
19.	Ir pieejams klātbūtnes telpā sensors	Nē	Jā/Nē
20.	Attēla atsvaidzes intensitāte	60	Hz
21.	Programmatūras un aparātprogrammatūras atjauninājumu minimālā garantētā pieejamība(no dienas, kad tiek laista tirgū)	8	Gadi

Product Information Sheet

in accordance with Regulation EU_2019_2013

22.	Rezerves daļu minimālā garantētā pieejamība (no dienas, kad tiek laista tirgū)	8	Gadi
23.	Ražojumu atbalsta minimālā garantētā pieejamība	8	Gadi
	Minimālais piegādātāja piedāvātās vispārējās garantijas ilgums	1	Gadi
24.	Barošanas avota tips	Iekšējais	
25.1	Standartizēts ārējais barošanas avots (iekļauts ražojuma komplektācijā), Apraksts	N/A	
25.2	Standartizēts ārējais barošanas avots (iekļauts ražojuma komplektācijā), Ieejas spriegums	N/A	V
25.3	Standartizēts ārējais barošanas avots (iekļauts ražojuma komplektācijā), Izejas spriegums	N/A	V
26.1	Standartizēts ārējais barošanas avots (ja nav iekļauts ražojuma komplektācijā), Atbalstītais standarta nosaukums vai saraksts	N/A	
26.2	Standartizēts ārējais barošanas avots (ja nav iekļauts ražojuma komplektācijā), Vajadzīgais izejas spriegums	N/A	V
26.3	Standartizēts ārējais barošanas avots (ja nav iekļauts ražojuma komplektācijā), Nepieciešamā piegādātā strāva (minimālā)	N/A	A
26.4	Standartizēts ārējais barošanas avots (ja nav iekļauts ražojuma komplektācijā), Vajadzīgā strāvas frekvence	N/A	Hz